

Velké Meziříčí - Generel veřejného osvětlení

Příloha č.1 - Světelně-technické parametry osvětlení pozemních komunikací

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatocnosti	Index_podani_barvy	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11054	1782	Velké Meziříčí	chodník U Elektrárny	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11055	1729	Velké Meziříčí	parkoviště	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11056	1771	Velké Meziříčí	příjezdná cesta	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11059	1557	Velké Meziříčí	supermarket Plus Discont	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	PMK 2		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11060	1655	Velké Meziříčí	parkoviště u Třebíčské	MK - vozovka		E3	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	PMK 1		od 7m do 8m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11064	1754	Velké Meziříčí	ke koupališti	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11065	1484	Lhotky	Lhotky - přístupová cesta k zahradám	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11066	1487	Lhotky	Lhotky - příjezdní komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11068	1433	Mostiště	III/36048	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11069	1707	Velké Meziříčí	parkoviště u	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11071	1778	Velké Meziříčí	polní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11073	1405	Olší nad Oslavou	Olší - - spojovací komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11077	1404	Olší nad Oslavou	Olší - obslužná komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11078	1400	Olší nad Oslavou	Olší - příjezdni k rodinným domkům	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11080	1802	Velké Meziříčí	ke garážím	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11082	1518	Velké Meziříčí	III/3494	Průjezdni úsek		E2	Typ 1A,1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromaticnosti	Index_podani_barv	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11083	1555	Velké Meziříčí	U Tržiště	MK - vozovka		E2	Typ 1C	Střední	1800-2200 K	≥ 40	M5	M6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11084	1656	Velké Meziříčí	parkoviště Třebíčská	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	PMK 1		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11086	1721	Velké Meziříčí	chodník ul. Jižní	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11087	1463	Velké Meziříčí	II/360	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11087	1514	Velké Meziříčí	II/360	Průjezdni úsek		E2	Typ 1A,1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M5	M6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11087	1515	Velké Meziříčí	II/360	Průjezdni úsek		E2	Typ 3A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	M4	M6	10m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Vysoká pevnost
11087	1516	Velké Meziříčí	II/360	Průjezdni úsek		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M5	M6	10m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11087	1517	Velké Meziříčí	II/360	Průjezdni úsek		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		10m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11088	1783	Velké Meziříčí	chodník podél II/602 před VEZEKO	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11089	1657	Velké Meziříčí	parkovací plocha u Jelínkova vila	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	PMK 1		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11091	1420	Olší nad Oslavou	Olší - příjezdni komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11092	1746	Velké Meziříčí	chodník podél přístupové k ulici Nad plovárnou	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11093	1482	Lhotky	Lhotky - cesta	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11095	1412	Olší nad Oslavou	Olší - chodník k restauraci	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11096	1424	Olší nad Oslavou	Olší - příjezdni komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11097	1584	Velké Meziříčí	chodník kolem kruhového objezdu	MK - chodník		E2	Typ 1A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11102	1665	Velké Meziříčí	V Podloubí	MK - chodník		E3	Typ 3B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromaticnosti	Index_podani_barv	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11104	1644	Velké Meziříčí	Zámecká - plocha	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11106	1579	Velké Meziříčí	chodník Na Spravedlnosti	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11107	1422	Olší nad Oslavou	Olší - přístupová	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11108	1421	Olší nad Oslavou	Olší - spojovací cesta	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11110	1793	Velké Meziříčí	Pod Sýpkami	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11111	1466	Velké Meziříčí	odbočka z ul. Příkopy	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11115	1564	Velké Meziříčí	Krškova	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11117	1587	Velké Meziříčí	chodníky K Buči	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11120	1649	Velké Meziříčí	chodník Radnická	MK - chodník		E3	Typ 3B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11122	1761	Velké Meziříčí	Nová říše	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11123	1708	Velké Meziříčí	k zahradám u Domu s pečovatelskou službou	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11124	1538	Velké Meziříčí	polní z příjezdné k bytovkám k dálnici	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11125	1512	Velké Meziříčí	II/602	Průjezdni úsek		E2	Typ 1A,1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M5	M6	10m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11125	1513	Velké Meziříčí	II/602	Průjezdni úsek		E2	Typ 2B	Střední	1800-2200 K	≥ 40	M4	M6	10m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Vysoká pevnost
11125	1535	Velké Meziříčí	II/602	Průjezdni úsek		E3	Typ 3A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	M4	M6	10m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Vysoká pevnost
11125	1832	Velké Meziříčí	II/602	Průjezdni úsek		E3	Typ 3A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	M4	M6	od 7m do 8m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Vysoká pevnost
11125	1530	Velké Meziříčí	II/602	Průjezdni úsek		E2	Typ 2C	Střední	1800-2200 K	≥ 40	C4	C5	10m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Zvýšená pevnost
11125	1531	Velké Meziříčí	II/602	Průjezdni úsek		E2	Typ 2C	Střední	1800-2200 K	≥ 40	C4	C5	10m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Vysoká pevnost
11125	1532	Velké Meziříčí	II/602	Průjezdni úsek		E3	Typ 3A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	C4	C5	10m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Vysoká pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromaticnosti	Index_podani_barv	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11125	1533	Velké Meziříčí	II/602	Průjezdni úsek		E3	Typ 3A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	C4	C5	10m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Vysoká pevnost
11125	1534	Velké Meziříčí	II/602	Průjezdni úsek		E2	Typ 2C	Střední	1800-2200 K	≥ 40	C4	C5	10m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Vysoká pevnost
11126	1661	Velké Meziříčí	Rozkoš	MK - vozovka		E3	Typ 2B	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11127	1542	Velké Meziříčí	slepá z ul. Karlov pod kříž. s ul. K Buči	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11128	1735	Velké Meziříčí	Nádražní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11135	1647	Velké Meziříčí	parkoviště Radnická	MK - vozovka		E3	Typ 2E	Střední	1800-2200 K	≥ 40	PMK 1		od 7m do 8m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11136	1774	Velké Meziříčí	chodník Nová říše	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11137	1413	Olší nad Oslavou	Olší - přístupová komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11138	1425	Olší nad Oslavou	Olší - příjezdni komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11143	1792	Velké Meziříčí	chodníky Obůrka	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11144	1781	Velké Meziříčí	chodníky Polní	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11146	1588	Velké Meziříčí	chodníky Příční	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11148	1411	Olší nad Oslavou	Olší - přístupová komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11149	1396	Svařenov, Hrbov	Svařenov - cesta podél zahrady	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11152	1826	Velké Meziříčí	chodník Krátká	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11153	1797	Velké Meziříčí	příjezdna k MŠ	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11155	1772	Velké Meziříčí	chodník Zahradní	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11156	1511	Mostišťe		MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatickosti	Index_posvíceni	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11159	1547	Velké Meziříčí	K Buči	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11161	1821	Velké Meziříčí	Nad Sýpkami	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11180	1448	Mostišťe	Mostišťe - spojovací cesta k rybníku	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11181	1801	Velké Meziříčí	polní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11182	1807	Velké Meziříčí	chodník Závískova - K Novému světu	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11183	1780	Velké Meziříčí	chodníky Na Pískách	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11186	1799	Velké Meziříčí	přijezdná ke sportovišti	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11188	1825	Velké Meziříčí	chodník Pod Kaštiny	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11189	1823	Velké Meziříčí	chodník K Rakůvkám	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11190	1803	Velké Meziříčí	přijezdná ke garážím z ul. U Světlé	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11191	1788	Velké Meziříčí	chodníky Skřivanova	MK - chodník		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11193	1770	Velké Meziříčí	Za Horou	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11198	1495	Kúsky	Kúsky - přístupová cesta	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11200	1624	Velké Meziříčí	k provozovně Bezděkov (?)	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11201	1491	Kúsky	Kúsky - cesta kolem zahrady	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11202	1492	Kúsky	Kúsky - přijezdní k farmě	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11204	1642	Velké Meziříčí	chodníky Zámecká	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatickosti	Index_podani_barv	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11206	1600	Velké Meziříčí	Boční	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11208	1660	Velké Meziříčí	parkoviště u obchodního domu	MK - vozovka		E3	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11209	1710	Velké Meziříčí	cesta Čechovy sady	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11210	1673	Velké Meziříčí	chodníky autobusové nádraží	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11213	1744	Velké Meziříčí	chodník z kom. pod Družstevní k mostu přes Balinku k Třebíčské	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11214	1738	Velké Meziříčí	za bytovkami za ul. Nad Trati	MK - vozovka		E2	Typ 2C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11215	1737	Velké Meziříčí	Na Vyhliďce	MK - vozovka		E2	Typ 2C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11217	1740	Velké Meziříčí	chodníky ul. Nádražní	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11218	1713	Velké Meziříčí	polní	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11222	1637	Velké Meziříčí	chodníky Podhradí	MK - chodník		E3	Typ 3A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11223	1650	Velké Meziříčí	parkoviště Radnická	MK - chodník		E3	Typ 3B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11224	1669	Velké Meziříčí	náměstí - chodníky	MK - chodník		E3	Typ 3B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Vysoká pevnost
11225	1502	Dolní Radslavice	Dolní Radslavice - cesta	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11227	1634	Velké Meziříčí	U Vody	MK - vozovka		E3	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11228	1622	Velké Meziříčí	Poříčí- k poliklinice	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11229	1619	Velké Meziříčí	Hřbitovní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11229	1620	Velké Meziříčí	Hřbitovní	MK - chodník		E2	Typ 3A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11234	1486	Lhotky	Lhotky - příjezdná cesta	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatickosti	Index_posvíceni	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11239	1483	Lhotky	Lhotky - přístupová komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11242	1747	Velké Meziříčí	Nad Plovárnou	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11243	1477	Lhotky	Lhotky - příjezd a plocha před bytovkami	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11244	1480	Lhotky	Lhotky - příjezdná	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11245	1606	Velké Meziříčí	chodník u Bezděkova	MK - chodník		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11248	1475	Lhotky	Lhotky - polní	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11249	1471	Lhotky	Lhotky - příjezdná ke statku	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11250	1711	Velké Meziříčí	spojka Čechovy sady	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11252	1458	Mostišťe	Mostišťe - přístupová komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11253	1446	Mostišťe	Mostišťe - cesta pod lesem	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11254	1450	Mostišťe	Mostišťe - cesta k brodu	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11256	1418	Olší nad Oslavou	Olší - polní cesta	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11259	1626	Velké Meziříčí	Poříčí - Bezděkov spojka	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11261	1750	Velké Meziříčí	V Jirchářích	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11266	1443	Mostišťe	Mostišťe - účelová komunikace ke statku	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11270	1610	Velké Meziříčí	chodník Poštovní	MK - chodník		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatickosti	Index_podani_barvy	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11271	1617	Velké Meziříčí	chodník Lipnice	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11274	1677	Velké Meziříčí	před nádražím	MK - vozovka		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11275	1397	Svařenov, Hrbov	Svařenov - k č.p. 20	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11276	1457	Mostišť	Mostišť - ke hřbitovu	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11277	1614	Velké Meziříčí	ke garážím - z. ul. Gen. Jaroše	MK - vozovka		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11278	1599	Velké Meziříčí	k č.p. 1339	MK - chodník		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11279	1464	Velké Meziříčí	U Cihelny	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11280	1460	Mostišť	Mostišť - spojovací komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11281	1437	Mostišť	Mostišť - spojovací	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11282	1605	Velké Meziříčí	u Bezděkova	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11285	1592	Velké Meziříčí	příjezd k LSP	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11286	1612	Velké Meziříčí	nad Bezděkovem	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11288	1438	Mostišť	Mostišť - příjezdní komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11290	1705	Velké Meziříčí	chodník mezi ul. Mírová a Čermákova	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11291	1414	Olší nad Oslavou	Olší - spojovací pěšina (8c - 14c)	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11292	1390	Svařenov, Hrbov	Svařenov - k č.p. 35	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatickosti	Index_podani_barvy	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11293	1383	Svařenov, Hrbov	III/0025	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11294	1389	Svařenov, Hrbov	Hrbov - příjezdná ke statku	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11295	1467	Velké Meziříčí	podél Radostínky	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11296	1777	Velké Meziříčí	polní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11297	1498	Dolní Radslavice	Dolní Radslavice - příjezdná	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11300	1589	Velké Meziříčí	chodník Nová	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11302	1500	Dolní Radslavice	Dolní Radslavice - příjezdná plocha	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11303	1578	Velké Meziříčí	chodníky Nad Kunšovcem	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11304	1591	Velké Meziříčí	chodníky K Novému nádraží	MK - chodník		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11305	1576	Velké Meziříčí	chodníky Nad Sv. Josefem	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11306	1577	Velké Meziříčí	chodníky Ve Vilách	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11308	1808	Velké Meziříčí	chodník U Světlé	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11311	1608	Velké Meziříčí	Poštovní - ke školní jídelně	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11311	1609	Velké Meziříčí	Poštovní - ke školní jídelně	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11312	1395	Svařenov, Hrbov	Hrbov - lesní cesta	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11314	1697	Velké Meziříčí	chodník u Domu s pečovatelskou službou	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatičnosti	Index_podani_barv	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11315	1417	Olší nad Oslavou	Olší - příjezdní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11317	1585	Velké Meziříčí	chodník kolem kruhového objezdu	MK - chodník		E2	Typ 1A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11319	1734	Velké Meziříčí	chodník Bezručova	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11320	1685	Velké Meziříčí	chodníky u nových bytůvek Čermákova	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11321	1701	Velké Meziříčí	chodníky Demlova	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11322	1702	Velké Meziříčí	chodník Pionýrská	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11323	1690	Velké Meziříčí	Zd. Vorlové	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11324	1581	Velké Meziříčí	chodník Karlov	MK - chodník		E2	Typ 2A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11325	1648	Velké Meziříčí	Radnická	MK - vozovka		E3	Typ 3B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11326	1520	Velké Meziříčí	II/392	Průjezdni úsek		E2	Typ 1A,1C	Střední	1800-2200 K	≥ 40	M5	M6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11326	1519	Velké Meziříčí	II/392	Průjezdni úsek		E2	Typ 1A,1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11327	1573	Velké Meziříčí	obslužná komunikace - ul. Karlov	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11329	1776	Velké Meziříčí	chodníky Sluneční	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11331	1693	Velké Meziříčí	Demlova	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11332	1683	Velké Meziříčí	chodníky Čermákova - nová zástavba	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11333	1706	Velké Meziříčí	chodníky mezi ul. Mírová a Pionýrská	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11334	1815	Velké Meziříčí	Ke Třem křížům	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatickosti	Index_podani_barvy	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11335	1561	Velké Meziříčí	Kolmá	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11337	1830	Velké Meziříčí	Em. Zachardové	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11338	1810	Velké Meziříčí	Luční	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11339	1593	Velké Meziříčí	Bezděkov	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11340	1615	Velké Meziříčí	Karla Pánka	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11341	1682	Velké Meziříčí	chodník Čermákova	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11342	1775	Velké Meziříčí	U Statku - chodník	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11343	1725	Velké Meziříčí	chodníky průmyslová zóna Třebíčská	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11344	1549	Velké Meziříčí	Křížní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11345	1703	Velké Meziříčí	chodník Mírová	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11346	1465	Velké Meziříčí	Příkopy - most - komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11346	1636	Velké Meziříčí	Příkopy - most - komunikace	MK - vozovka		E3	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11347	1791	Velké Meziříčí	Obůrka	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11349	1630	Velké Meziříčí	chodníky Hornoměstská	MK - chodník		E3	Typ 3A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11350	1684	Velké Meziříčí	Chodník Čermákova	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11351	1767	Velké Meziříčí	U Elektrárny	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11352	1582	Velké Meziříčí	chodníky Průmyslová	MK - chodník		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromaticnosti	Index_podani_barv	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11353	1572	Velké Meziříčí	chodníky Na Výsluní	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11354	1820	Velké Meziříčí	Krátká	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11355	1590	Velké Meziříčí	chodník na Výsluní	MK - chodník		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11356	1727	Velké Meziříčí	chodník- Karlov-Františkov	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11357	1765	Velké Meziříčí	Hlaniště	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11358	1658	Velké Meziříčí	Novosady	MK - vozovka		E3	Typ 2B	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11359	1580	Velké Meziříčí	chodník Sokolovská	MK - chodník		E2	Typ 2A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11360	1583	Velké Meziříčí	chodník kolem kruhového objezdu	MK - chodník		E2	Typ 1A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11361	1817	Velké Meziříčí	Lesní	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11362	1745	Velké Meziříčí	přístupová k ulici Nad plovárnou	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11364	1563	Velké Meziříčí	Nad sv. Josefem	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11365	1556	Velké Meziříčí	Nábřeží	MK - vozovka		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11366	1688	Velké Meziříčí	Pionýrská	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11368	1794	Velké Meziříčí	chodníky Nad Sýpkami	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11369	1700	Velké Meziříčí	chodníky Oslavická	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11370	1666	Velké Meziříčí	K Haltýři	MK - chodník		E3	Typ 3B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11371	1824	Velké Meziříčí	chodník Nad Sýpkami	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatocnosti	Index_podani_bariev	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11373	1618	Velké Meziříčí	Moraňská	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11374	1571	Velké Meziříčí	chodníky Kolmá	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11375	1779	Velké Meziříčí	chodníky Fr. Stránecké	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11376	1699	Velké Meziříčí	chodník Zd. Vorlové	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11377	1574	Velké Meziříčí	chodníky Nad Gymnáziem	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11378	1739	Velké Meziříčí	chodník v ul. Nad Tratí	MK - chodník		E2	Typ 2C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11379	1623	Velké Meziříčí	chodník Poříčí	MK - chodník		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11380	1598	Velké Meziříčí	chodníky Čechova	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11381	1663	Velké Meziříčí	chodník Kostelní	MK - chodník		E3	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11382	1603	Velké Meziříčí	chodníky gen. Jaroše	MK - chodník		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11383	1653	Velké Meziříčí	parkoviště u Třebíčské	MK - vozovka		E3	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11384	1628	Velké Meziříčí	chodník v ul. Novosady	MK - chodník		E2	Typ 3A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11384	1629	Velké Meziříčí	chodník v ul. Novosady	MK - chodník		E2	Typ 3D	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11385	1575	Velké Meziříčí	chodník Krškova	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11386	1627	Velké Meziříčí	chodník - spojka Poříčí - Bezděkov	MK - chodník		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11387	1602	Velké Meziříčí	chodníky mezi ul. g. Jaroše a Čechovou	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11388	1594	Velké Meziříčí	chodníky Bezděkov	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromaticnosti	Index_podani_barv	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11389	1698	Velké Meziříčí	chodník u Domu s pečovatelskou službou	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11390	1613	Velké Meziříčí	chodníky nad Bezděkovem	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11391	1790	Velké Meziříčí	chodníky U Světlé	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11392	1752	Velké Meziříčí	spojnice Hornoměstská - Družstevní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11392	1753	Velké Meziříčí	spojnice Hornoměstská - Družstevní	MK - vozovka		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11393	1652	Velké Meziříčí	chodníky Třebíčská	MK - chodník		E3	Typ 3B	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11393	1651	Velké Meziříčí	chodníky Třebíčská	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11394	1632	Velké Meziříčí	chodníky Vrchovecká	MK - chodník		E3	Typ 3B	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11394	1633	Velké Meziříčí	chodníky Vrchovecká	MK - chodník		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11395	1743	Velké Meziříčí	chodníky Družstevní	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11397	1670	Velké Meziříčí	Nad Gymnáziem	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11398	1731	Velké Meziříčí	Bezručova - garáže	MK - vozovka		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11399	1676	Velké Meziříčí	K Novému nádraží	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11400	1432	Mostišťe	III/36049	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11401	1399	Olší nad Oslavou	III/35433	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11401	1510	Mostišťe	III/35433	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11403	1809	Velké Meziříčí	K Novému světu II	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatičnosti	Index_podani_bariev	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11404	1489	Kúsky	III/03721	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11405	1813	Velké Meziříčí	spojka K Rakůvkám - Zámecká	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11406	1384	Svařenov, Hrbov	III/0027	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11407	1497	Dolní Radslavice	III/03719	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11408	1654	Velké Meziříčí	parkoviště u Třebíčské	MK - vozovka		E3	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	PMK 1		od 7m do 8m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11409	1595	Velké Meziříčí	sídlště Bezděkov	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11409	1596	Velké Meziříčí	sídlště Bezděkov	MK - vozovka		E2	Typ 2E	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	PMK 1		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11410	1468	Lhotky	III/03720	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11410	1508	Dolní Radslavice	III/03720	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11411	1540	Velké Meziříčí	parkoviště u hřbitova Karlov	MK - vozovka		E2	Typ 2E	Střední	1800-2200 K	≥ 40	PMK 1		10m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11412	1694	Velké Meziříčí	Oslavická	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11413	1388	Svařenov, Hrbov	Hrbov - cesta na Záhumenici a Okrouhlíci	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11414	1668	Velké Meziříčí	Komenského	MK - vozovka		E3	Typ 3B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	C5		od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Vysoká pevnost
11416	1601	Velké Meziříčí	Pod Kopcem	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11417	1672	Velké Meziříčí	autobusové nádraží	MK - vozovka		E2	Typ 2C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	C5		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11418	1769	Velké Meziříčí	Sluneční	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11419	1766	Velké Meziříčí	Polní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatocnosti	Index_podani_bariev	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11420	1722	Velké Meziříčí	průmyslová zóna Třebíčská	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11420	1723	Velké Meziříčí	průmyslová zóna Třebíčská	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11422	1675	Velké Meziříčí	pod nádražím	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11423	1537	Velké Meziříčí	přijezdná k bytovkám z ul. Karlov	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11424	1728	Velké Meziříčí	přijezdná k silu	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11425	1818	Velké Meziříčí	komunikace pod sýpkami	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11426	1401	Olší nad Oslavou	silnice Olší - Závist - Lavičky	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4		od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11427	1635	Velké Meziříčí	Podhradí	MK - vozovka		E3	Typ 3A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11428	1546	Velké Meziříčí	Na Spravedlnosti	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11429	1763	Velké Meziříčí	Františky Stránecké	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11433	1764	Velké Meziříčí	Na Pískách	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11434	1762	Velké Meziříčí	Strmá	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11435	1760	Velké Meziříčí	spojnice Zahradní - III/3494	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11436	1720	Velké Meziříčí	Jižní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11437	1795	Velké Meziříčí	Sportovní	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11438	1816	Velké Meziříčí	K Rakůvkám	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11439	1704	Velké Meziříčí	Markova	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatickosti	Index_podani_barv	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11440	1749	Velké Meziříčí	Malá stránka	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11441	1402	Olší nad Oslavou	Olší - příjezdní komunikace k obchodu	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11444	1426	Olší nad Oslavou	Olší - příjezdní komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11445	1829	Velké Meziříčí	V Potokách	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11446	1548	Velké Meziříčí	Příční	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11447	1407	Olší nad Oslavou	Olší - spojovací komunikace sil. III/35433 a sil. na Závist	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11450	1607	Velké Meziříčí	Poštovní	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11453	1616	Velké Meziříčí	spojnice Bezděkov - g. Jaroše	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11454	1597	Velké Meziříčí	Čechova	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11455	1568	Velké Meziříčí	Nad Gymnáziem	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11456	1562	Velké Meziříčí	Ve Vilách	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11458	1553	Velké Meziříčí	podél Oslavy	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11459	1755	Velké Meziříčí	spojnice Uhřínovská - Třebíčská	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11460	1717	Velké Meziříčí	Oslavická ke škole	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11466	1447	Mostišťe	Mostišťe - přístupová komunikace a polní cesta	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11468	1805	Velké Meziříčí	chodník Závískova	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromaticnosti	Index_posvíceni	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11469	1800	Velké Meziříčí	polní	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11473	1814	Velké Meziříčí	chodník - spojka K Rakůvkám - Zámecká	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11474	1394	Svařenov, Hrbov	Hrbov - lesní cesta	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11475	1748	Velké Meziříčí	ke garážím	MK - vozovka		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11477	1786	Velké Meziříčí	Vezeko 25. - chodníky	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11479	1544	Velké Meziříčí	Nad Pilou	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11481	1419	Oliš nad Oslavou	Oliš - uk	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11482	1827	Velké Meziříčí	cesta z Vrchovecké	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11483	1757	Velké Meziříčí	příjezdná	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11484	1494	Kúsky	Kúsky - přístupová cesta	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11485	1493	Kúsky	Kúsky - příjezdná k vodárně DR	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11487	1496	Kúsky	Kúsky - cesta mezi zahradami	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11488	1386	Svařenov, Hrbov	Svařenov - příjezdná k samotě "Ve dvorku"	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11489	1398	Svařenov, Hrbov	cesta Hrbov - Svařenov (pod vodojemem)	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11490	1687	Velké Meziříčí	Čechovy sady - příjezdná ke garážím	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11491	1664	Velké Meziříčí	Fortna	MK - chodník		E3	Typ 3B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11492	1804	Velké Meziříčí	Záviškova	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatocnosti	Index_podani_bariev	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11494	1751	Velké Meziříčí	podél Balinky	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11495	1811	Velké Meziříčí	J. Zahradníčka	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11496	1822	Velké Meziříčí	Pod Lešem	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11497	1481	Lhotky	Lhotky - příjezdná	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11498	1730	Velké Meziříčí	ke garážím	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11499	1742	Velké Meziříčí	komunikace a plochy pod Družstevní mezi bytovkami	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11500	1474	Lhotky	silnice Lhotky - Sviny u Křížanova	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11501	1712	Velké Meziříčí	polní	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11502	1503	Dolní Radslavice	Dolní Radslavice - příjezdná	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11506	1560	Velké Meziříčí	Nad Kunšovcem	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11507	1640	Velké Meziříčí	chodníky před zámkem	MK - chodník		E3	Typ 3D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11508	1565	Velké Meziříčí	Krškova - obslužná	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11510	1828	Velké Meziříčí	cesta pod Vrchovcem	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11511	1639	Velké Meziříčí	Zámecké schody	MK - vozovka		E3	Typ 3B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11512	1736	Velké Meziříčí	Nad Tratí	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11513	1659	Velké Meziříčí	U Bašty	MK - vozovka		E3	Typ 2B	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11514	1490	Kúsky	Kúsky - cesta spojující sil. Lhotky - Sviny u Křížanova - Kúsky	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatickosti	Index_podani_barvy	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11515	1709	Velké Meziříčí	chodníky Oslavická ke škole	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11517	1586	Velké Meziříčí	chodníky podél trati ČD Karlov - Františkov	MK - chodník		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11518	1507	Velké Meziříčí	u sv. Vavřince	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11519	1719	Velké Meziříčí	Školní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11520	1470	Lhotky	silnice Kúsky - Lhotky	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11521	1479	Lhotky	Lhotky - cesta do Vel. Meziříčí	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11523	1478	Lhotky	Lhotky - příjezdní komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11524	1469	Lhotky	Lhotky - spojovací	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11526	1485	Lhotky	Lhotky - příjezdní	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11527	1488	Kúsky	silnice Kúsky - Březejc	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11529	1545	Velké Meziříčí	Nová	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11530	1459	Mostišťe	Mostišťe - obslužná komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11533	1406	Olší nad Oslavou	Olší - příjezdni komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11534	1415	Olší nad Oslavou	Olší - přístupové komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11535	1409	Olší nad Oslavou	Olší - propojení příjezdni komunikace (z 16c) na silnici na Závist (MK	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11536	1408	Olší nad Oslavou	Olší - příjezdni komunikace k restauraci	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatocnosti	Index_podani_bariev	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11537	1423	Olší nad Oslavou	Olší - příjezdní komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11540	1461	Mostišťe	Mostišťe - účelová komunikace ke statku	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11542	1671	Velké Meziříčí	PENNY MARKET	MK - vozovka		E2	Typ 2E	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	PMK 1		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11544	1391	Svařenov, Hrbov	Hrbov - příjezdná k hasičské zbrojnici	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11545	1472	Mostišťe	Mostišťe - cesta podél potoka	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11545	1473	Mostišťe	Mostišťe - cesta podél potoka	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11546	1454	Mostišťe	Mostišťe - spojovací pěšina	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11550	1456	Mostišťe	Mostišťe - vjezd k zahradám a polím	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11551	1435	Mostišťe	Mostišťe - cesta k rod. domkům a dále do Vel. Meziříčí	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11552	1441	Mostišťe	Mostišťe - příjezdní komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11553	1567	Velké Meziříčí	příjezdná ke garážím	MK - vozovka		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11555	1506	Velké Meziříčí	příjezdná k rodinným domům	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11556	1631	Velké Meziříčí	Vrchovecká	MK - vozovka		E3	Typ 3B	Střední	1800-2200 K	≥ 40	M5	M6	od 7m do 8m	Dle architektonické studie	Zvýšená pevnost	
11558	1392	Svařenov, Hrbov	Hrbov - příjezdná komunikace a cesta	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11559	1569	Velké Meziříčí	chodníky u gymnázia	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční/Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11560	1440	Mostišťe	Mostišťe - cesta k rybníku	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11560	1455	Mostišťe	Mostišťe - cesta k rybníku	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatocnosti	Index_podani_bariev	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11561	1715	Velké Meziříčí	u klišárny	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11562	1611	Velké Meziříčí	Čechova II	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11563	1819	Velké Meziříčí	Pod Kaštiny	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11564	1716	Velké Meziříčí	Pod Strání	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11565	1445	Mostišťe	Mostišťe - cesta ke mlýnu	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11566	1681	Velké Meziříčí	Čermákova - nová zástavba	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11567	1436	Mostišťe	Mostišťe - cesta k rodinným domkům	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11568	1784	Velké Meziříčí	k ELVO 25	MK - vozovka		E2	Typ 2E	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	PMK 1		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11568	1785	Velké Meziříčí	k ELVO 25	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11569	1387	Svařenov, Hrbov	cesta ke "Spáleníšti	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11570	1439	Mostišťe	Mostišťe - příjezdní komunikace k rodinné zástavbě	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11571	1462	Mostišťe	Mostišťe - parkovací plocha	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11572	1504	Dolní Radslavice	Dolní Radslavice - cesta k Děkanovu dvoru	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11573	1499	Dolní Radslavice	Dolní Radslavice - vjezd (k parcele č. 38)	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11574	1505	Dolní Radslavice	Dolní Radslavice - točna u váhy	MK - vozovka		E2	Typ 3D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11575	1692	Velké Meziříčí	U domu s pečovatelskou službou	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatičnosti	Index_podani_bariev	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11576	1393	Svařenov, Hrbov	Hrbov - příjezdná (kolem kapličky)	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11578	1726	Velké Meziříčí	chodník Karlov-Františkov	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11579	1403	Olší nad Oslavou	Olší - na starou státní silnici (k čističce)	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11580	1416	Olší nad Oslavou	Olší - cesta do polí	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11581	1410	Olší nad Oslavou	Olší - cesta na Skřipky	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11584	1385	Svařenov, Hrbov	Svařenov - náves	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11585	1442	Mostišťe	Mostišťe - cesta kolem Radostinky	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11586	1543	Velké Meziříčí	spojnice Františkov - Karlov	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11587	1554	Velké Meziříčí	příjezdná ke garážím	MK - vozovka		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11588	1638	Velké Meziříčí	Pod Hradbami - nová zástavba	MK - vozovka		E3	Typ 2A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11589	1662	Velké Meziříčí	Kostelní	MK - vozovka		E3	Typ 2B	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11590	1444	Mostišťe	Mostišťe - příjezdní komunikace	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11591	1678	Velké Meziříčí	podjezd pod tratí ČD k betonárce	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11592	1558	Velké Meziříčí	Lipnice	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11592	1559	Velké Meziříčí	Lipnice	MK - chodník		E2	Typ 2A, 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11593	1756	Velké Meziříčí	příjezdná k bytovkám	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11594	1667	Velké Meziříčí	Náměstí	MK - vozovka		E3	Typ 3B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	C5		od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Vysoká pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromaticnosti	Index_podani_barv	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11595	1789	Velké Meziříčí	U Světlé	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11596	1641	Velké Meziříčí	Zámecká	MK - vozovka		E3	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11597	1806	Velké Meziříčí	K Novému světu I	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11598	1686	Velké Meziříčí	chodník za bloky Čermákova	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11599	1680	Velké Meziříčí	přijezdná k vodojemu	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11600	1621	Velké Meziříčí	Poříčí (k poliklinice)	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11601	1714	Velké Meziříčí	Ostrůvek	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11602	1645	Velké Meziříčí	obslužná od Zámecké	MK - vozovka		E3	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Dle architektonické studie	Standardní pevnost
11603	1674	Velké Meziříčí	chodníky u II/360 K Novému nádraží	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11604	1539	Velké Meziříčí	přijezdná k firmě CONSTRUCT a insem. stanici	MK - vozovka		E2	Typ 1A,1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11605	1758	Velké Meziříčí	Tichá	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11606	1732	Velké Meziříčí	chodník Nad Trati/ Družstevní	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11607	1550	Velké Meziříčí	Slepá	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11608	1696	Velké Meziříčí	chodníky u Domu s pečovatelskou službou	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11609	1476	Lhotky	Lhotky - obslužná komunikace (kolem obchodu)	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11610	1536	Velké Meziříčí	Průmyslová	MK - vozovka		E2	Typ 1B	Střední	1800-2200 K	≥ 40	M6		10m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11611	1679	Velké Meziříčí	Čermákova	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznámka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromatickosti	Index_posvíceni	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11612	1768	Velké Meziříčí	U Statku	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11613	1733	Velké Meziříčí	Bezručova	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11614	1759	Velké Meziříčí	Zahradní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11615	1787	Velké Meziříčí	Skřivanova	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11617	1604	Velké Meziříčí	Generála Jaroše	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11618	1541	Velké Meziříčí	podél trati ČD Karlov - Františkov	MK - vozovka		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11619	1741	Velké Meziříčí	Družstevní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11620	1689	Velké Meziříčí	Mírová	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11622	1724	Velké Meziříčí	Školní	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11623	1798	Velké Meziříčí	chodník u MŠ	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11624	1566	Velké Meziříčí	Na Výsluní	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11625	1718	Velké Meziříčí	chodníky ulice Školní	MK - chodník		E2	Typ 1D	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11626	1646	Velké Meziříčí	obslužná za Mar. sloupem	MK - vozovka		E3	Typ 3A	Střední	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11627	1625	Velké Meziříčí	spojka Bezděkov - Poříčí	MK - vozovka		E2	Typ 2B	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Parkové	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11628	1773	Velké Meziříčí	chodník Strmá	MK - chodník		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P5	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
11629	1521	Velké Meziříčí	Třebíčská	Průjezdni úsek		E3	Typ 3B	Střední	1800-2200 K	≥ 40	M5	M6	10m	Dle architektonické studie	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11629	1522	Velké Meziříčí	Třebíčská	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		10m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost

EČO PPK	EČO GVO	Městská část	Název ulice	Kategorie_PK	Poznamka	Zona_zivotniho_prostredi	Char_osvetleni	Uroven_jasu	Teplota_chromaticnosti	Index_podani_barv	Trida_osvetleni	Trida_osvetleni_reg	Vyska_SM	Typ_svitidla	Material_stozaru	Mechanické parametry stožárů
11629	1523	Velké Meziříčí	Třebíčská	Průjezdni úsek		E2	Typ 1C	Střední	1800-2200 K	≥ 40	M5	M6	10m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11629	1524	Velké Meziříčí	Třebíčská	Průjezdni úsek		E2	Typ 1A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	M6		10m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Zvýšená pevnost
11630	1695	Velké Meziříčí	k Domu s pečovatelskou službou	MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
	1812	Velké Meziříčí		MK - vozovka		E2	Typ 2E	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	PMK 1		od 7m do 8m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost
	1831	Velké Meziříčí		MK - vozovka		E2	Typ 2A	Nízká	1800-2200 K	≥ 40	P4	P6	od 5m do 6m	Silniční	Ocelový, stupňovaný, bezpaticový, žárově zinkovaný	Standardní pevnost