

304	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N26, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
35	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N27, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
36	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N28, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
37	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N29, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
38	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N2, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
39	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N3, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
40	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N2, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
41	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N3, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
42	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N2, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
43	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N26, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
44	SVETLO LED S1W PREMISTENIE Z N27, NOVÝ STOŽAR 013309898 bm, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
P07	NOVÉ SVETLO LED 75W ASYMETRIE PRECHODOVÉ, NOVÝ STOŽAR 0158136146 bm PRECHODOVÝ, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m PRECHODOVÝ, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU
P08	NOVÉ SVETLO LED 75W ASYMETRIE PRECHODOVÉ, NOVÝ STOŽAR 0158136146 bm PRECHODOVÝ, NOVÝ VÝLOŽNÍK 0m 15m PRECHODOVÝ, NOVÁ STODŽAROVÁ VÝBEROU

RUŠENÁ STAVĚNÍ MÍSTA


N68	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N67	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N69	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N90	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N31	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N32	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N33	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N34	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N35	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N36	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N37	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N38	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
N39	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
R10	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
R11	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.
R12	SVÍTIDLO LED 5W	STOŽAR, VLOČNIK, STODŽAROVÁ VÝZRO.

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA 400/230V/ 50Hz, TN-C, TN-C-S

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM:
- NORMÁLNÍ: SAMOČINNÉ ODPOJENÍ OD ZDROJ
- DOPLNĚNÁ: DOPLŇUJÍCÍ POSPOJOVÁNÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv

 PUDIS		projektová, průzkumná a konzultační společnost PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 tel.: +420 262 040 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz	
Vypracoval: Michael Bložek		Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	
		Investor: Město Velké Poříčí Náměstí 102 549 32 Velké Poříčí	
Odpovědný projektant: Michael Bložek		Řešitel specializosti: Ing. Martin Höfler	
Číslo zakázky: D-16-042		Datum: 05/2020	
Název: II/303 Velké Poříčí – Hronov ČÁST MĚSTSKÉ POKLADY		Mřížko: Stupeň: PDPS	
Příloha: SO 41.2 VEŘEJNÉ OSVĚTLÉNÍ MĚSTSKÉ VELKÉ POŘÍČÍ KABELOVÉ SCHÉMA		Číslo přílohy: 3	