



Přehled V.O. ul. Annenská, Vaňurova a Krátká			
Ulice	Označení	Typ	Výška sloupu
Annenská	VO 09-13	Stávající přeložené	Stávající
Krátká	VO 14	ATOS 1627 25328A SON-T 70W, 6600 lm	5,0m
Vaňurova	VO 15	ATOS 1627 25328A SON-T 70W, 6600 lm	5,0m
Vaňurova	VO 16	ATOS 1627 25328A SON-T 70W, 6600 lm	5,0m
Vaňurova	VO 17	ATOS 1627 25328A SON-T 70W, 6600 lm	5,0m
Vaňurova	VO 18	ATOS 1627 25328C SON-T 70W, 6600 lm	5,0m
Vaňurova	VO 19	ATOS 1627 25328A SON-T 70W, 6600 lm	5,0m
Vaňurova	VO 20	ATOS 1627 25328C SON-T 70W, 6600 lm	5,0m
Vaňurova	VO 21	ATOS 1627 25328C SON-T 70W, 6600 lm	5,0m
Vaňurova	VO 22	ATOS 1627 25328C SON-T 70W, 6600 lm	5,0m
Vaňurova	VO 23	ATOS 1627 25327S SON-T 100W, 10700 lm	6,0m

LEGENDA V.O.:

- SML Podzemní vedení VO stávající
- SML Podzemní vedení VO nové
- Uliční vpust' rekonstruovaná
- 2066 Hranice pozemku, číslo pozemku
- V.O. stávající
- V.O. nové/přesunuté
- Obručnický nové
- Chránička

INVESTOR :					
Statutární město Liberec					
Nám. Dr. E. Beneše 1, 460 01 Liberec					
zodp. projektant:		Ing. Jan Kadlec	Projektová kancelář Jareš, Maděra, Štejskal tel. 463 066 703, 463 000 649 Katerinská 118 463 03 Stráž nad Nisou jareš.vladimír@gmail.com jan.maděra@gmail.cz		
vypracoval:		Jan Maděra			
technická pomoc:		Ing. Petr Dostál			
kreslil:		Ing. Vladimír Jareš			
objednatel:		Statutární město Liberec			
Název akce:			Čís. zak.:	10122019	
Souvislá údržba ul. Vaňurova a Anenské			Datum:		12/2019
			Měřítko:		1:250/50
			Stupeň:		PDPS
			Příloha:		D.1.1.2.f.
			Paré č.:		