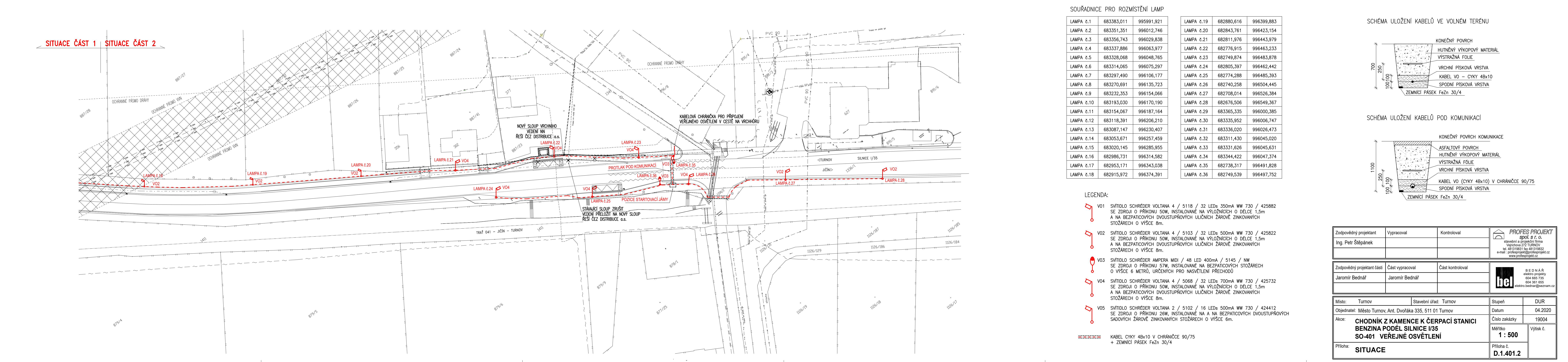


SITUACE ČÁST 1 SITUACE ČÁST 2



SOUŘADNICE PRO ROZMÍSTĚNÍ LAMP

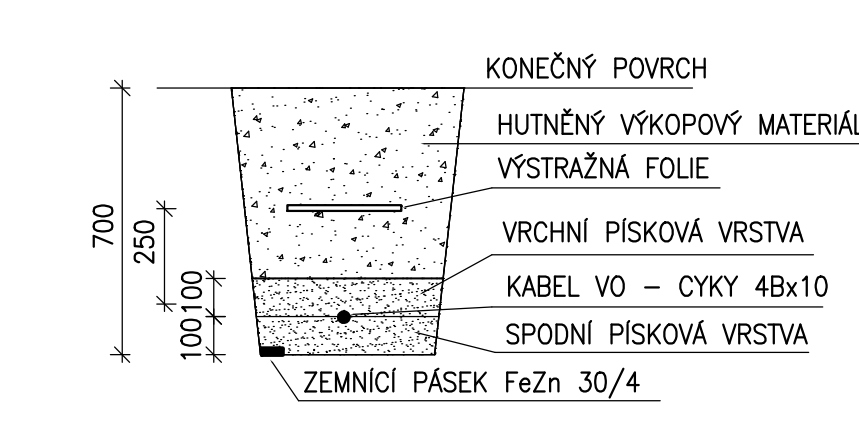
LAMPA č.1	683383,011	995991,921	LAMPA č.19	682880,616	996399,883
LAMPA č.2	683351,351	996012,746	LAMPA č.20	682843,761	996423,154
LAMPA č.3	683356,743	996029,838	LAMPA č.21	682811,976	996443,979
LAMPA č.4	683337,886	996063,977	LAMPA č.22	682776,915	996463,233
LAMPA č.5	683328,068	996048,765	LAMPA č.23	682749,874	996483,878
LAMPA č.6	683314,065	996075,297	LAMPA č.24	682805,397	996462,442
LAMPA č.7	683297,490	996106,177	LAMPA č.25	682774,288	996485,393
LAMPA č.8	683270,691	996135,723	LAMPA č.26	682740,258	996504,445
LAMPA č.9	683232,353	996154,066	LAMPA č.27	682708,014	996526,384
LAMPA č.10	683193,030	996170,190	LAMPA č.28	682676,506	996549,367
LAMPA č.11	683154,067	996187,164	LAMPA č.29	683365,335	996000,385
LAMPA č.12	683118,391	996206,210	LAMPA č.30	683335,952	996006,747
LAMPA č.13	683087,147	996230,407	LAMPA č.31	683336,020	996026,473
LAMPA č.14	683053,671	996257,459	LAMPA č.32	683311,430	996045,020
LAMPA č.15	683020,145	996285,955	LAMPA č.33	683331,626	996045,631
LAMPA č.16	682986,731	996314,582	LAMPA č.34	683344,422	996047,374
LAMPA č.17	682953,171	996343,038	LAMPA č.35	682738,317	996491,828
LAMPA č.18	682915,972	996374,391	LAMPA č.36	682749,539	996497,752

LEGENDA:

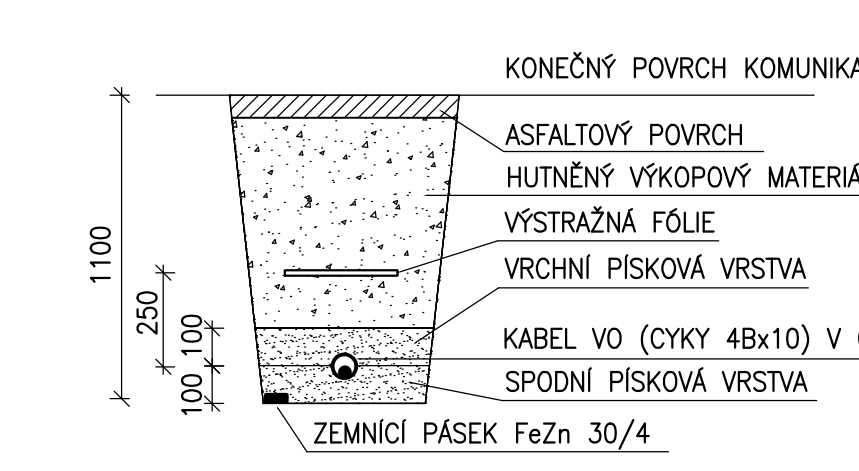
- V01 SVÍTLIDLO SCHREDER VOLTANA 4 / 5118 / 32 LEDs 350mA WW 730 / 425882 SE ZDROJÍ O PŘÍKONU 50W, INSTALOVANÉ NA VÝLOŽNÍCH O DÉLCE 1,5m A NA BEZPATICOVÝCH DVOUSTUPŇOVÝCH ULIČNÍCH ŽÁROVÉ ZINKOVANÝCH STOŽÁRECH O VÝŠCE 8m.
- V02 SVÍTLIDLO SCHREDER VOLTANA 4 / 5103 / 32 LEDs 500mA WW 730 / 425822 SE ZDROJÍ O PŘÍKONU 50W, INSTALOVANÉ NA VÝLOŽNÍCH O DÉLCE 1,5m A NA BEZPATICOVÝCH DVOUSTUPŇOVÝCH ULIČNÍCH ŽÁROVÉ ZINKOVANÝCH STOŽÁRECH O VÝŠCE 8m.
- V03 SVÍTLIDLO SCHREDER AMPERA MIDI / 48 LED 400mA / 5145 / NW SE ZDROJÍ O PŘÍKONU 57W, INSTALOVANÉ NA BEZPATICOVÝCH STOŽÁRECH O VÝŠCE 6 METRŮ, URČENÝCH PRO NASVĚTLENÍ PŘECHODŮ
- V04 SVÍTLIDLO SCHREDER VOLTANA 4 / 5088 / 32 LEDs 700mA WW 730 / 425732 SE ZDROJÍ O PŘÍKONU 50W, INSTALOVANÉ NA VÝLOŽNÍCH O DÉLCE 1,5m A NA BEZPATICOVÝCH DVOUSTUPŇOVÝCH ULIČNÍCH ŽÁROVÉ ZINKOVANÝCH STOŽÁRECH O VÝŠCE 8m.
- V05 SVÍTLIDLO SCHREDER VOLTANA 2 / 5102 / 16 LEDs 500mA WW 730 / 424412 SE ZDROJÍ O PŘÍKONU 25W, INSTALOVANÉ NA A NA BEZPATICOVÝCH DVOUSTUPŇOVÝCH SADOVÝCH ŽÁROVÉ ZINKOVANÝCH STOŽÁRECH O VÝŠCE 6m.

KABEL ČYKY 4Bx10 V CHRÁNICIČE 90/75 + ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30/4

SCHEMA ULOZENÍ KABELŮ VE VOLNÉM TERÉNU



SCHEMA ULOZENÍ KABELŮ POD KOMUNIKACÍ



Zodpovědný projektant Ing. Petr Štěpánek	Vypracoval	Kontroloval	PROFES PROJEKT spol. s r. o. stavění a projekční firma Výstřední 272 TURNOV tel. 481 51 18 61 fax 481 51 18 62 e-mail profeprojekt@profeprojekt.cz www.profeprojekt.cz
Zodpovědný projektant části Jaromír Bednář	Část vypracoval Jaromír Bednář	Část kontroloval	bednář elektro projekty 604 665 735 604 361 655 elektro.bednar@seznam.cz
Místo: Turnov	Stavební úřad: Turnov	Stupeň	DUR
Objednatel: Město Turnov, Ant. Dvořáka 335, 511 01 Turnov	Datum	04.2020	
Akce: CHODNÍK Z KAMENCE K ČERPACÍ STANICI BENZINA PODÉL SILNICE I/35 SO-401 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	Číslo zakázky	19004	
Příloha: SITUACE	Měřítko 1 : 500	Výtisk č.	
	Příloha č.	D.1.401.2	