

SÚRADNICE PODROBNÝCH BODOV

Č. bodu	Y	X	Poznámka
8/61	265329.86	1203066.27	stožiar
8/62	265360.03	1203075.72	stožiar
8/63	265394.40	1203074.16	stožiar
8/64	265429.38	1203072.82	stožiar
8/65	265464.40	1203072.14	stožiar
8/66	265499.39	1203071.32	stožiar
8/67	265532.73	1203070.38	stožiar
8/68	265568.25	1203066.63	stožiar
8/69	265579.48	1203049.00	stožiar
8/60	265625.27	1203054.22	stožiar
8/61	265675.18	1203049.62	stožiar
8/62	265725.14	1203047.59	stožiar
8/63	265775.12	1203046.80	stožiar
8/64	265825.13	1203047.70	stožiar
8/65	265874.93	1203051.88	stožiar
8/66	265893.66	1203057.01	stožiar
8/67	265888.48	1203044.47	stožiar
8/68	265925.72	1203048.01	stožiar
1	265313.29	1203082.49	chránička
2	265322.32	1203070.95	chránička
3	265337.47	1203064.28	chránička
4	265341.48	1203075.31	chránička
5	265565.41	1203064.59	chránička
6	265564.06	1203053.26	chránička
7	265580.23	1203064.81	chránička
8	265592.40	1203063.42	chránička
9	265619.96	1203060.30	trasa
10	265620.55	1203054.93	chránička
11	265618.83	1203044.36	chránička
12	265881.96	1203053.12	chránička
13	265883.68	1203043.65	chránička
14	265881.68	1203056.99	trasa
15	265897.08	1203060.66	trasa
16	265899.43	1203044.95	trasa
17	265907.72	1203037.45	chránička
18	265916.79	1203044.33	chránička
19	265918.83	1203047.69	trasa

3/PEN AC 50Hz 400/230V/TN-C (KÁBLOVÝ ROZVOD VO)  
1/N/PE AC 50Hz 230V/TN-C-S (NAPOJENIE SVETIEL Z ROZVODNÍČ)  
OCHRANA PRED ZÁSAHOM ELEKTRICKÝM PRÚDOM PODĽA STN 33 2000-4-41:2007:  
OCHRANA PRED PRIAMYM DOTYKOM:  
- ZÁKLADNÁ IZOLÁCIA ŽIVÝCH ČASŤÍ (A1)  
- ZÁBRANY ALEBO KRYTÝ (A2)  
OCHRANA PRED NEPRIAMYM DOTYKOM:  
- OCHRANNÉ UZEMNENIE A OCHRANNÉ POSPÁJANIE (411.3.1)  
- SAMOČINNÉ ODPOJENIE PRI PORUČE (411.3.2)

LEGENDA

- JESTVJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE - BEZ ZMENY
- JESTVJÚCE VEREJNÉ OSVETLENIE - DEMONTÁŽ
- PROJEKTOVANÝ KÁBLOVÝ ROZVOD AYKY-J 4x25mm2
- PROJEKTOVANÝ KÁBLOVÝ PODCHOD Z RÚR HDPE8110

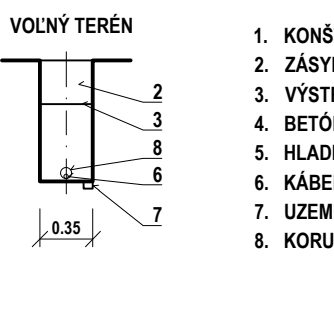
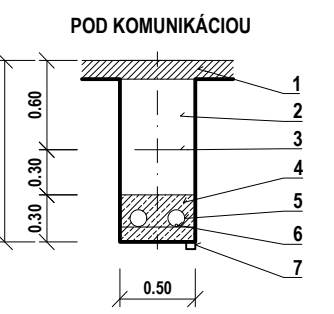
ŠPECIFIKÁCIA STOŽIAROV

- typ A STOŽIAR STK 76/80/3 (8m), BEZ VÝLOŽNÍKA SVIETIDLO LED, BGP621, 9000lm, DM10, 3000K, 55W
- typ B STOŽIAR STK 76/100/3 (10m), VÝLOŽNÍK V1T-15-76 (1.5m) SVIETIDLO LED, BGP621, 9000lm, DM10, 3000K, 55W
- typ C 3m STOŽIAR OSUD-OP-06 (6m), VÝLOŽNÍK VUD-35-1-OP (3.5m) SVIETIDLO LED, BGP623, 16000lm, DPL/DPR, 5700K, 120W
- typ C 4m STOŽIAR OSUD-OP-06 (6m), VÝLOŽNÍK VUD-40-1-OP (4m) SVIETIDLO LED, BGP623, 16000lm, DPL/DPR, 5700K, 120W
- typ D STOŽIAR STK 76/100/3 (10m), VÝLOŽNÍK V2T-10-76 (2x1m) SVIETIDLO LED, BGP621, 9000lm, DM10, 3000K, 55W

POZNÁMKY:

- PRED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRÁC ZABEZPEČIť PRESNÉ VYTÝČENIE VŠETKÝCH PODZEMNÝCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ
- VÝKOPOVÉ PRÁCE V OCHRANNÝCH PÁSMACH CUDZÍCH SIETÍ VYKONÁVAŤ RUČNE
- KRÍŽOVANIE A SÚBEH ELEKTRICKÉHO VEDENIA S INÝMI PODZEMNÝMI SIETAMI REALIZOVAŤ V ZMYSLE STN 73 6005 A STN 34 1050
- ZAPOJENIE SVETIEL REALIZOVAŤ PRESTRIEDANÍM VŠETKÝCH TROCH FÁZ L1, L2, L3

VZOROVÉ REZY ULOŽENIA KÁBLOV



- KONŠTRUKCIA VOZOVKY
- ZÁSYP ZEMINOU SO ZHUTNENÍM
- VÝSTRAŽNÁ FÓLIA ŠÍRKY 0,33m
- BETÓN C16/20
- HLADKÁ PEVNÁ CHRÁNIČKA HDPE8110
- KÁBEL VO
- UZEMŇOVACÍ PÁS FeZn 30x4
- KORUGOVANÁ CHRÁNIČKA HDPE063

VYPRACOVAL ING. J. URBAN	ZODP. PROJEKTANT ING. J. URBAN	HL. INŽ. PROJEKTU ING. J. KOPČÁK	
KONTROLOVAL ING. B. JUHÁŠ	OKRES STAVBY PREŠOV		
OBJEDNÁVATEĽ MESTO VEĽKÝ ŠARIŠ, NÁMESTIE SV. JAKUBA č.1, 082 21 VEĽKÝ ŠARIŠ			
VEĽKÝ ŠARIŠ - MOST BARATOKY A PRISLUCHAJÚCA KOMUNIKÁCIA			
OBJEKT: 620-00 Verejné osvetlenie			
TECHNICKÁ SPRÁVA			
STUPEŇ DSP	DÁTUM 07/2020	FORMÁT 6x44	Č. ZÁK. 9039-01
MIERKA 1:1000	Č. VÝKRESU	Č. SÚPRAVY	
			2

620-00