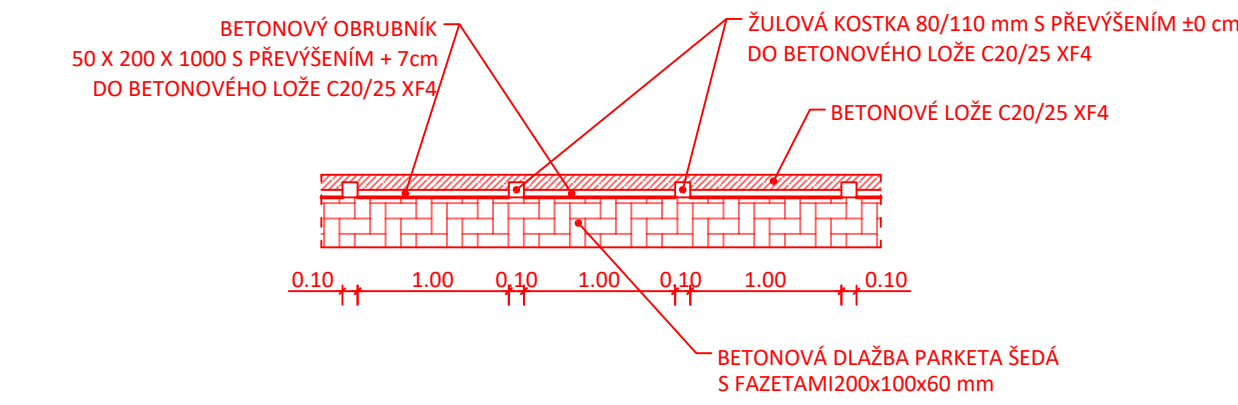


DETAIL ULOŽENÍ OBRUBNÍKŮ NA KRAJI ZELENĚ



SOUŘADNICE VYTYČOVACÍCH BODŮ

| ČÍSLO | X | Y | Z |
|-------|----------------|-----------------|------------|
| 25 | -601717.116730 | -1081530.892358 | 352.310000 |
| 24 | -601718.438750 | -1081527.119562 | 352.350000 |
| 23 | -601673.279577 | -1081525.680839 | 351.480000 |
| 22 | -601683.120005 | -1081528.679959 | 351.920000 |
| 21 | -601691.918131 | -1081530.216557 | 352.090000 |
| 20 | -601700.340065 | -1081534.779176 | 0.000000 |
| 19 | -601710.299839 | -1081535.712045 | 0.000000 |
| 18 | -601717.598544 | -1081529.544156 | 0.000000 |
| 16 | -601720.895512 | -1081520.108427 | 0.000000 |
| 15 | -601673.724780 | -1081524.785389 | 351.500103 |
| 14 | -601678.359236 | -1081526.645652 | 351.744447 |
| 13 | -601683.243206 | -1081527.687577 | 351.942707 |
| 12 | -601688.224959 | -1081528.109892 | 352.090967 |
| 11 | -601692.634985 | -1081529.827542 | 352.193634 |
| 10 | -601695.424222 | -1081533.590539 | 352.282952 |
| 9 | -601700.408865 | -1081533.982116 | 352.312614 |
| 8 | -601705.393508 | -1081534.373693 | 352.325820 |
| 7 | -601710.378152 | -1081534.765270 | 352.343751 |
| 6 | -601714.971641 | -1081533.920512 | 352.391829 |
| 5 | -601716.646440 | -1081529.210531 | 352.444553 |
| 4 | -601718.299910 | -1081524.491841 | 352.496347 |
| 3 | -601719.953380 | -1081519.773150 | 352.523066 |
| 2 | -601721.606849 | -1081515.054460 | 352.514071 |
| 1 | -601722.594732 | -1081510.182692 | 352.480000 |

LEGENDA

- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ŠÍŘKY 15 cm BET. PODSÁDKA +12 cm
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ŠÍŘKY 15 cm BET. PODSÁDKA +2 cm
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ŠÍŘKY 5 /15 cm BET. PŘECHODOVÝ
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK ŠÍŘKY 5 cm BET. PODSÁDKA min. +7 cm
- STÁVAJÍCÍ SILNIČNÍ OBRUBNÍK - NEBUDE DOTČEN STAVBOU
- ZAMĚŘENÍ TERÉNU
- STÁVAJÍCÍ KATASTR
- BEZBARIÉROVOST HMATOVÁ DLAŽBA
- UMÍSTĚNÍ VYTYČOVACÍHO BODU

LEGENDA TECH. INFRASTRUKTURY

- CETIN - SDĚLOVACÍ KABEL METALICKÝ PODZEMNÍ
- ČEZ - SILOVÝ KABEL PODZEMNÍ NN
- VAK - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VAK - VODOVOD
- GRIDSERVICES - PLYNOVOD NÍZKOTLAKÝ
- GRIDSERVICES - PLÁNOVANÁ VÝSTAVBA
- GRIDSERVICES - PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ
- ČD -TEL - SDĚLOVACÍ KABEL PODZEMNÍ

ZÁKRES INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE POUZE INFORMATIVNÍ, PŘED ZAHÁJENÍ VEŠKERÝCH STAVEBNÍCH PRACÍ JE NUTNO TYTO SÍTĚ PŘESNĚ VYTYČIT

GENERÁLNÍ PROJEKTANT

PČDP s.r.o.
TRSTĚNICKÁ 532
570 01 LITOMYŠL

IČO: 08905738
ID SCHRÁNKY: 9yypxpx
PCDP.PROJEKCE@GMAIL.COM

ZPRACOVATEL SO



VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO

STAVEBNÍ OBJEKT

SO 101 - PARKOVACÍ ZÁLIV + PŘELOŽKA CHODNÍKU

| | | |
|----------------------|----------------------|-----------------------|
| VYPRACOVAL | KONTROLOVAL | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT |
| Ing. MICHAL STŘEŠTÍK | Ing. MICHAL STŘEŠTÍK | Ing. MICHAL STŘEŠTÍK |

| | |
|--------------|---------------------|
| TRAŤOVÝ ÚSEK | ČESKÁ TŘEBOVÁ |
| OBJEDNATEL | MĚSTO ČESKÁ TŘEBOVÁ |

| | |
|---------|--|
| AKCE | ČESKÁ TŘEBOVÁ - ÚPRAVA DOPRAVNÍHO PROSTORU MK NA UL. KOZLOVSKÉ |
| PŘÍLOHA | KLADČSKÉ SCHÉMA OBRUBNÍKŮ |

| | |
|------------|---------|
| FORMÁT | 4 A4 |
| DATUM | 09/2024 |
| Č. ZAKÁZKY | 25/2023 |
| STUPEŇ | PDPS |
| MĚŘÍTKO | 1:200 |
| PŘÍLOHA Č. | D.9.1 |