



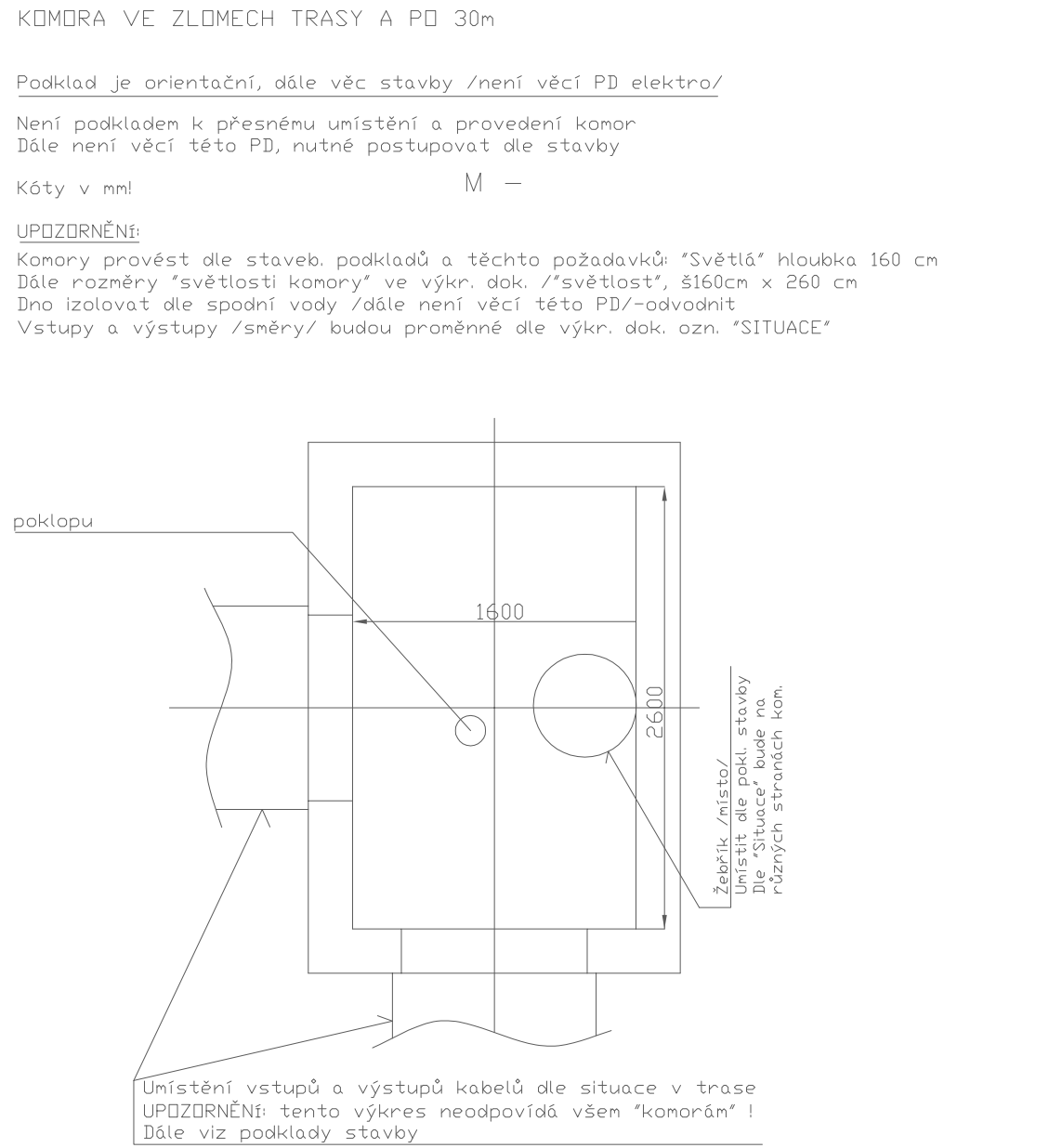
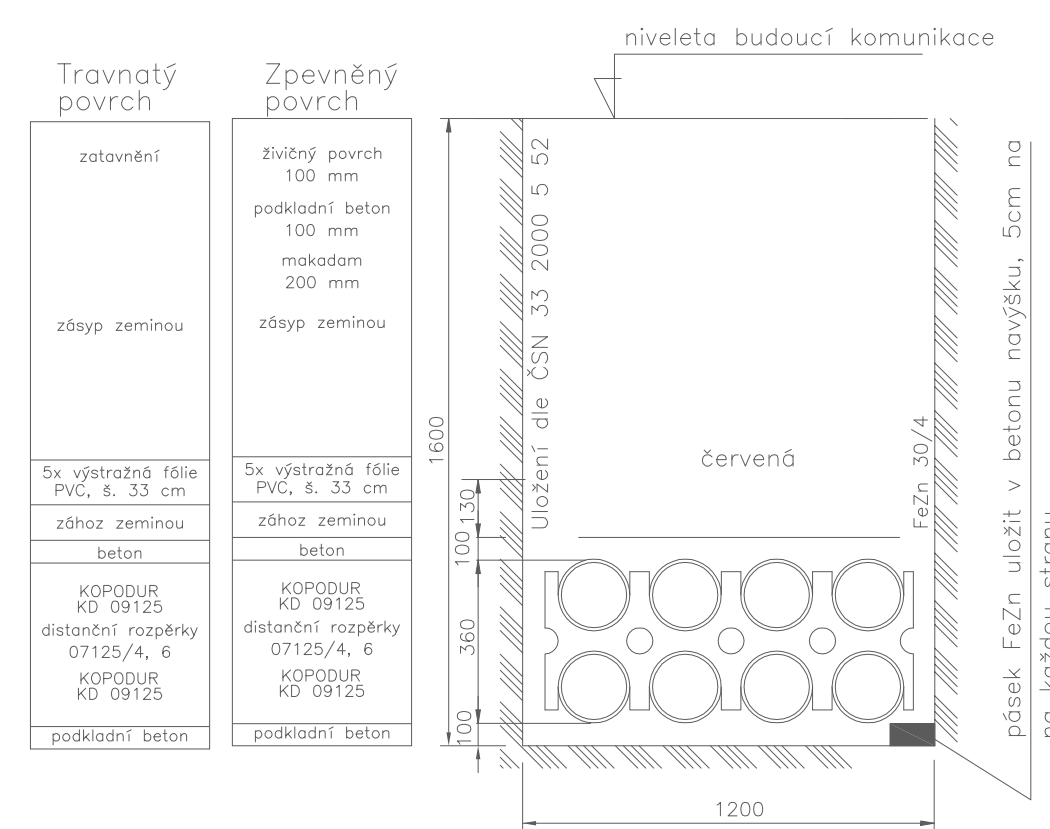
**UPOZORNĚNÍ:**  
TRASY VŠECH VĚDĚNÍ BUDOU ULOŽENY DO CHRÁNEČEK DLE ŘEZŮ

- VOx LED svítidla 1x28W, přímo na drák stožáru 6m  
IP66, základ větší stavení
- VOx LED svítidla 1x28W, 2x výložník, stožár 6m  
IP66, základ větší stavení

**ZÁKLADNÍ TECHNICKÉ ÚDAJE:**  
Rozvodná soustava sekundární 3–str., 50 Hz, 400 / 230V / TN – C, TN – S  
VN dle ČSN 33201  
Ochrana před přímým dotykem, opatření–kryty, přepážky, zábrany, polohou.  
Ochrana před nepřímým dotykem – změněním v síti s napřímou uzemněním uzlem  
NN rozřazení automatickým odpojením od zdroje čl. 411  
– základní ochrana základní izolací živých částí nebo přepážkami nebo kryty viz předmetné přílohy  
– ochrana při poruše je zajištěna ochranným uzemněním pospojováním a automatickým odpojením  
Doplňková ochrana:  
– doplňujícím ochranným pospojováním  
– proudovým chráničem s rozložitým proudem 0,03A  
Dimenzování ochranných vodičů musí být provedeno dle ČSN 33 2000–5–54 ČL 543.1 a ČL 547.1.  
V objektu bude provedeno hlavní ochranné pospojování – “EP” / ekvipotenciální přípojnice apod./

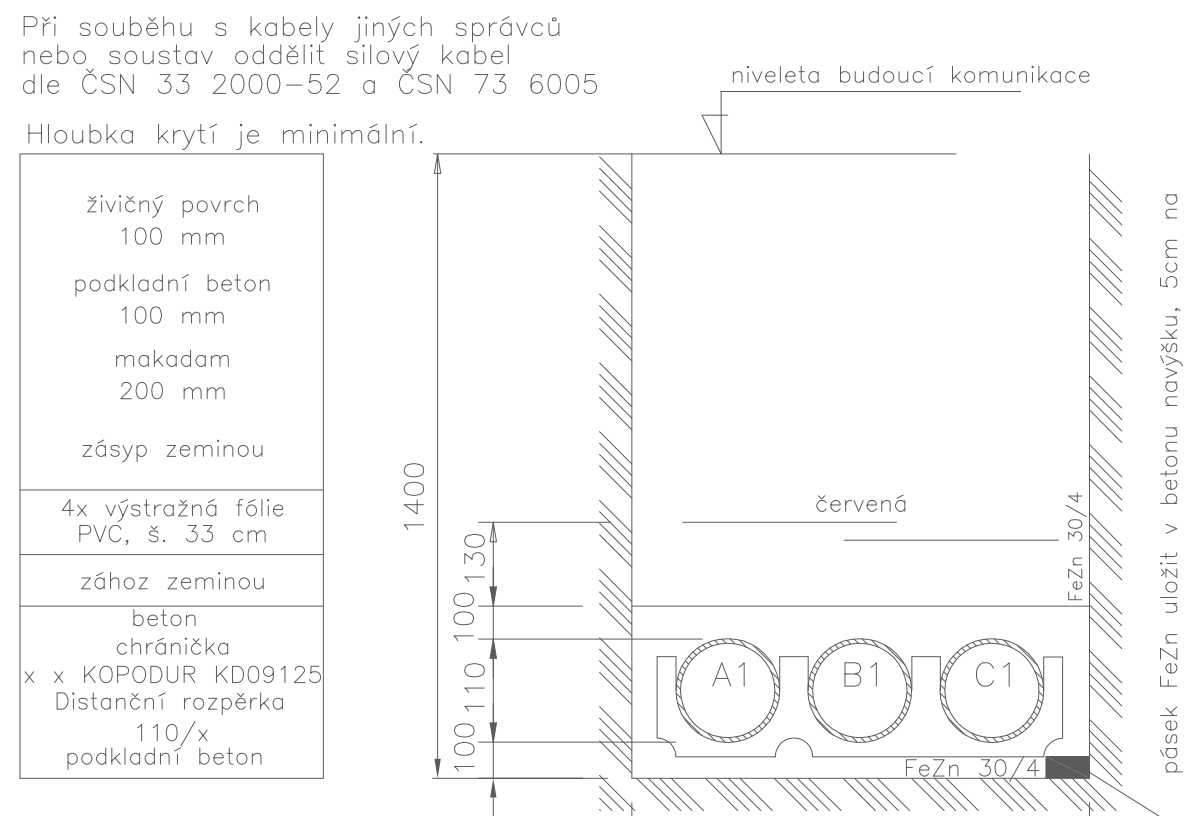
TRASA KABELŮ

výkopy upravit dle počtu kabelů  
VZOROVÝ PRŮČNÝ ŘEZ  
KABELOVOU TRASOU :  
Kóty v mm! M –  
TRASA NN KABELOVÉ PŘIPOJKY



VZOROVÝ PRŮČNÝ ŘEZ B–B  
KABELOVOU TRASOU :

Kóty v mm! M –  
Počet kabelů, chrániček, výkopy pod pojezdovou technikou dle situace  
Plátňe pro areálové rozvody



TRASY PŘELOŽEK NN A VO VEDENÍ, KTERÉ VSTUPUJÍ DO NOVĚ NESTAVOVANÝCH  
ZPŮSOBŮ PLOCH TRASY PŘELOŽEK BUDOU ULOŽENY DO CHRÁNEČEK DLE  
ŘEZŮ. VEDENÍ SÍLKY PROJEKTOVÉHO SOUPŮ (DLE PŘEDNÍKOVÉ STAVY)  
OBJEKT 010 – PŘELOŽKA NN A VO

OBJEDNATEL: <b>UNIVERZITA KARLOVA, 2. LÉKÁRSKÁ FAKULTA</b> V ÚVALU M. 150 06, PRAHA 5-MOTOL		
VEDOUcí PROJEKTANT: ZÚSP. PROJEKTANT: VÝPRACOVAV: KONTROLOVAV: KRAJ: HLAVNÍ MĚSTO PRAHA	ING. JAN LAMPA ING. MĚLOŠ KVAZNEČKA ING. MĚLOŠ KVAZNEČKA ING. MĚLOŠ KVAZNEČKA STAV. ÚŘAD: PRAHA	
NAZEV AKCE: <b>SPOLÉČNÁ PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ NA DOSTAVBU AREÁLU TPU UK 2. LF - PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE</b>		
STUPEN: DATUM: FORMA/PŮSOČET STR. MĚŘÍTKO: C. ZÁK.: SOUBOR: C. PŘÍLOHY:		
NAZEV OBJEKTU: <b>IO 04 - PŘELOŽKA AREÁLOVÉHO VO</b>		OBJEDNATEL: DUR-DSBP 02/2018 14/18 1:250 ČÍSLO SOUPRAVY 17010-DSP-IO04-02