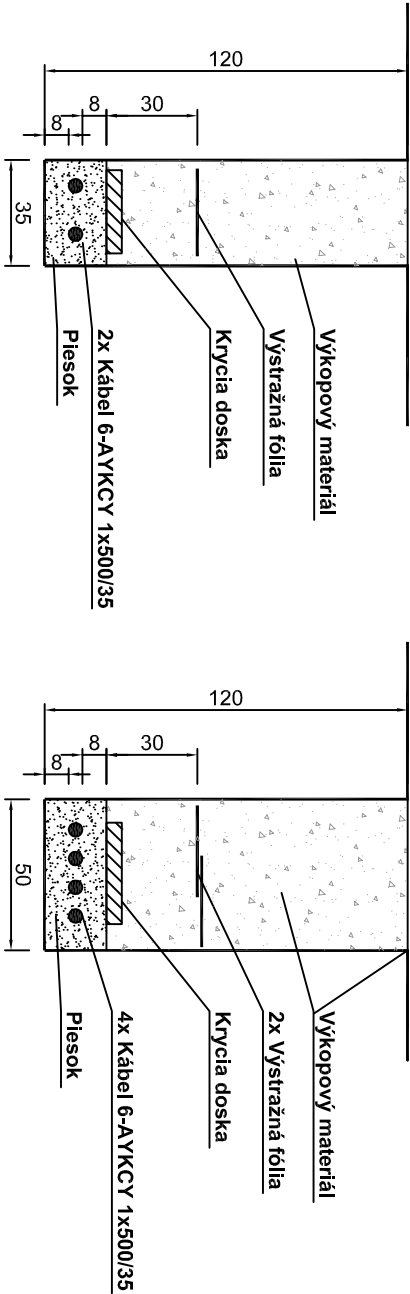
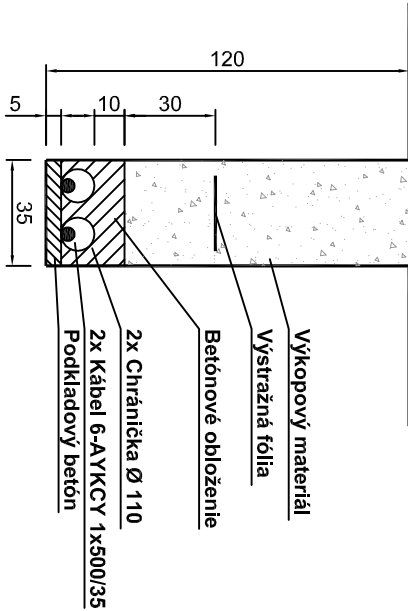


Uloženie dvoch napájacích a spätných káblov vo voľnom teréne

Uloženie štyroch napájacích a spätných káblov vo voľnom teréne

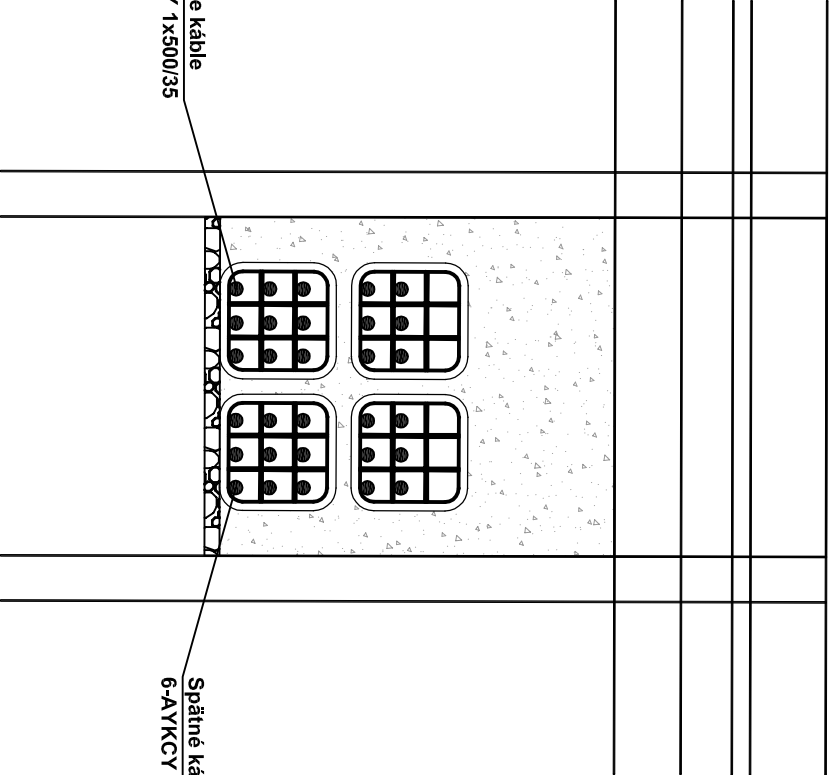


Uloženie napájacích a spätných káblov pod komunikáciou



Poznámka: Kóty rezov sú udavané v cm.

Uloženie napájacích a spätných káblov v kábluvo



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY A VÝSTAVBY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

Výškový systém: Bpv
Súradnicový systém: S-JTSK v realizácii JTSK

| | | |
|-----------------------------------|--|--------------------------|
| Manažér projektu: | Ing. Ján Tóth | <i>Stp</i> |
| Hlavný inžinier projektu: | Ing. Marek Ballo | <i>Bal</i> |
| Generálny projektant: | Združenie MET Košice | |
| Investor - stavebník: | Mesto Košice Trieda SNP 48/A 040 11 Košice | Základové číslo: 2016 |
| | | Stupeň - účel: DSP |
| Kominárska 2-4, 832 03 Bratislava | | |
| | | |

| | | |
|--------------------------------|--|----------------|
| Zodpovedný projektant objektu: | Ing. Peter Jacko | |
| Navhol - vypracoval: | Ing. Tomáš Vasiľ | |
| Kontroloval: | Ing. Peter Jacko | |
| Kraj: | Košický | Košice |
| Stavba: | KE, Modernizácia električkových tratí MET v meste Košice, 2. etapa | |
| UČS: | UČS 17 | |
| Objekt/súbor: | Ul. Slanecká, úsek trate križ. VSS (mimo) - Obratisko Vážecká (mimo) SO 17-26-02 TÚ križ. VSS (mimo) - Obratisko Vážecká (mimo), napájacie a spätné vedenie | |
| Názov prílohy: | Vzorové rezy uloženia napájacích a spätných káblov | Príloha: 11 |