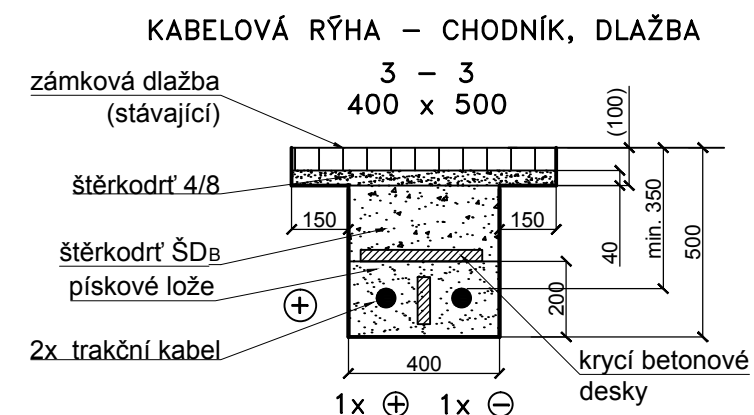
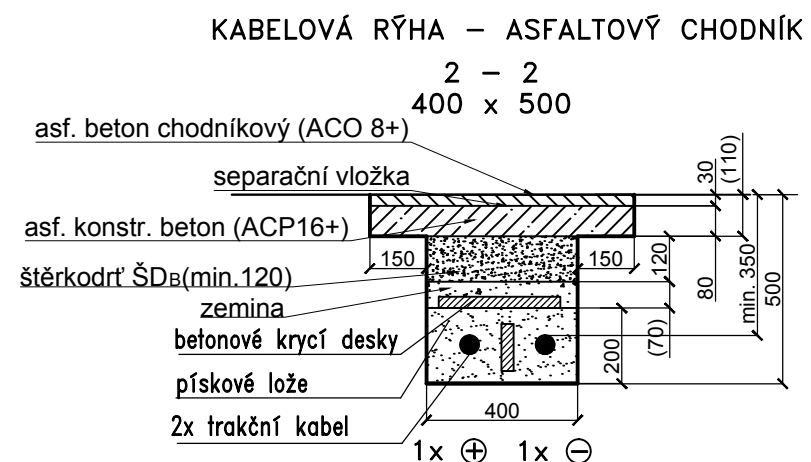
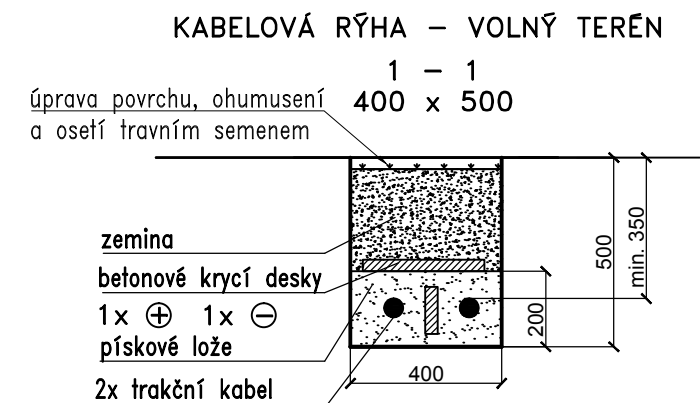
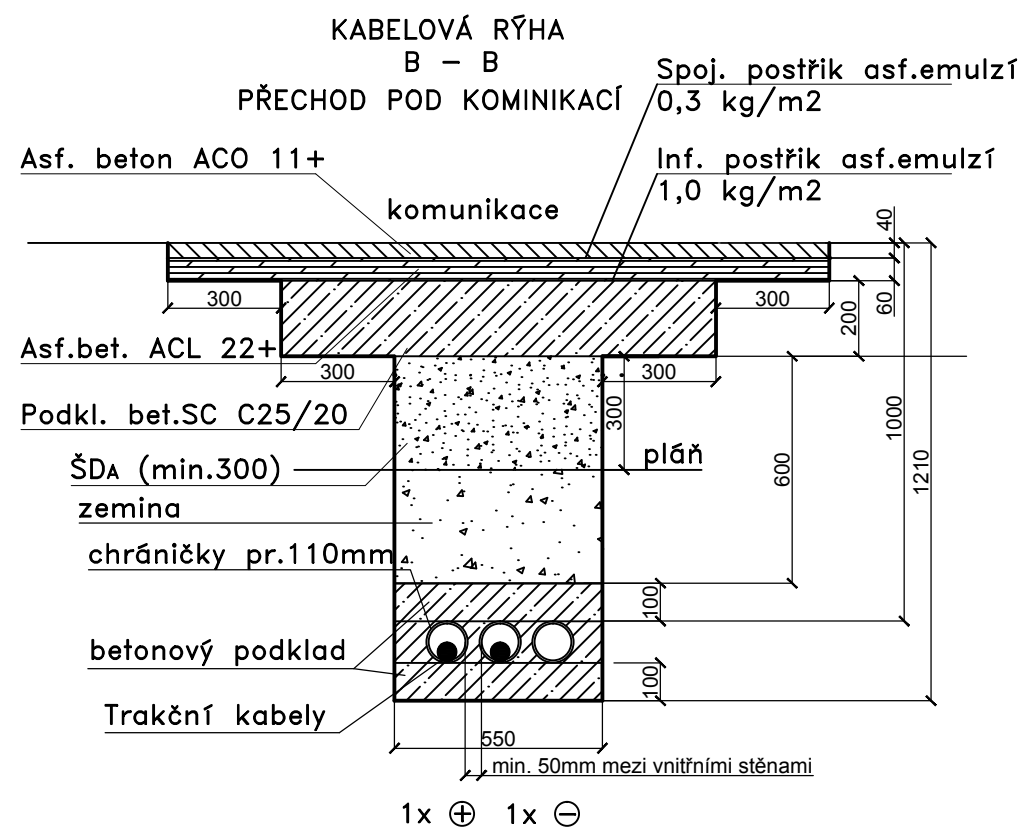
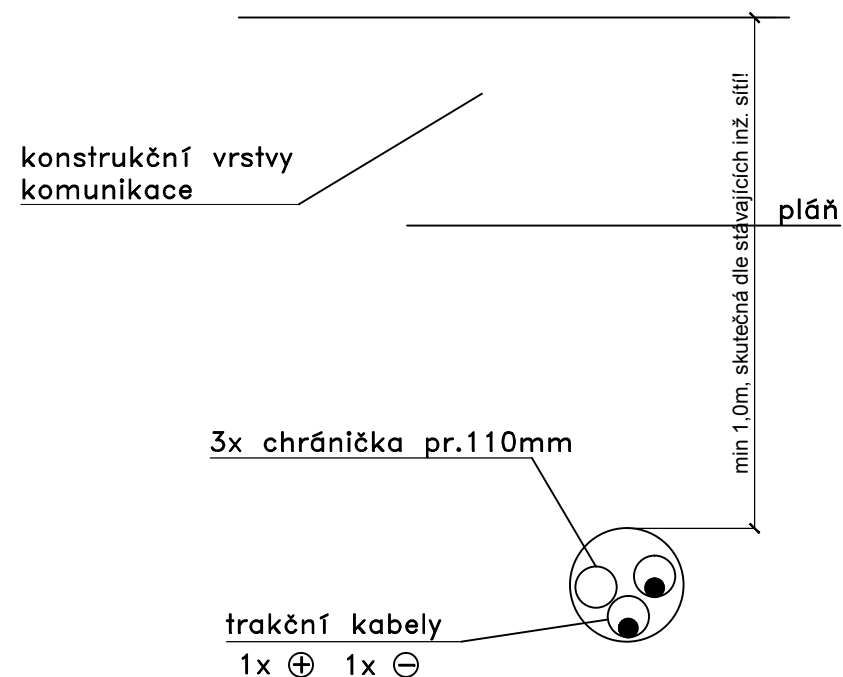


KABELOVÁ RÝHA – PŘECHOD POD KOMUNIKACÍ  
(BEZ ROZLIŠENÍ POVRCHU)  
A – A  
VHODNÁ BEZVÝKOPOVÁ TECHNOLOGIE (ŘÍZENÝ PODVRT)



- Poznámka:** 1) Veškeré dotčené povrchy budou uvedeny do původního stavu.  
2) Před započítím zemních prací je nutné provést vytýčení stávajících sítí.

Souřadnicový systém S–JTSK, Výškový systém Bpv

Zhotovitel PD: <b>PRAGOPROJEKT</b>	Stavba: ROZŠÍŘENÍ TROLEJBUSOVÝCH TRATÍ V TEPLICÍCH - STAVBA 2	Číslo zakázky: 17–321–1
Objekt: SO 662 Trakční kabelové vedení - Bohosudovská	Datum: 03/2019	Měřítko: 1:20
Navrhl/vypracoval: Ing. Petr MAJNER	Stupeň: DSP/PDPS	Číslo přílohy: D.2.3.4
Příloha: KABELOVÉ RÝHY		