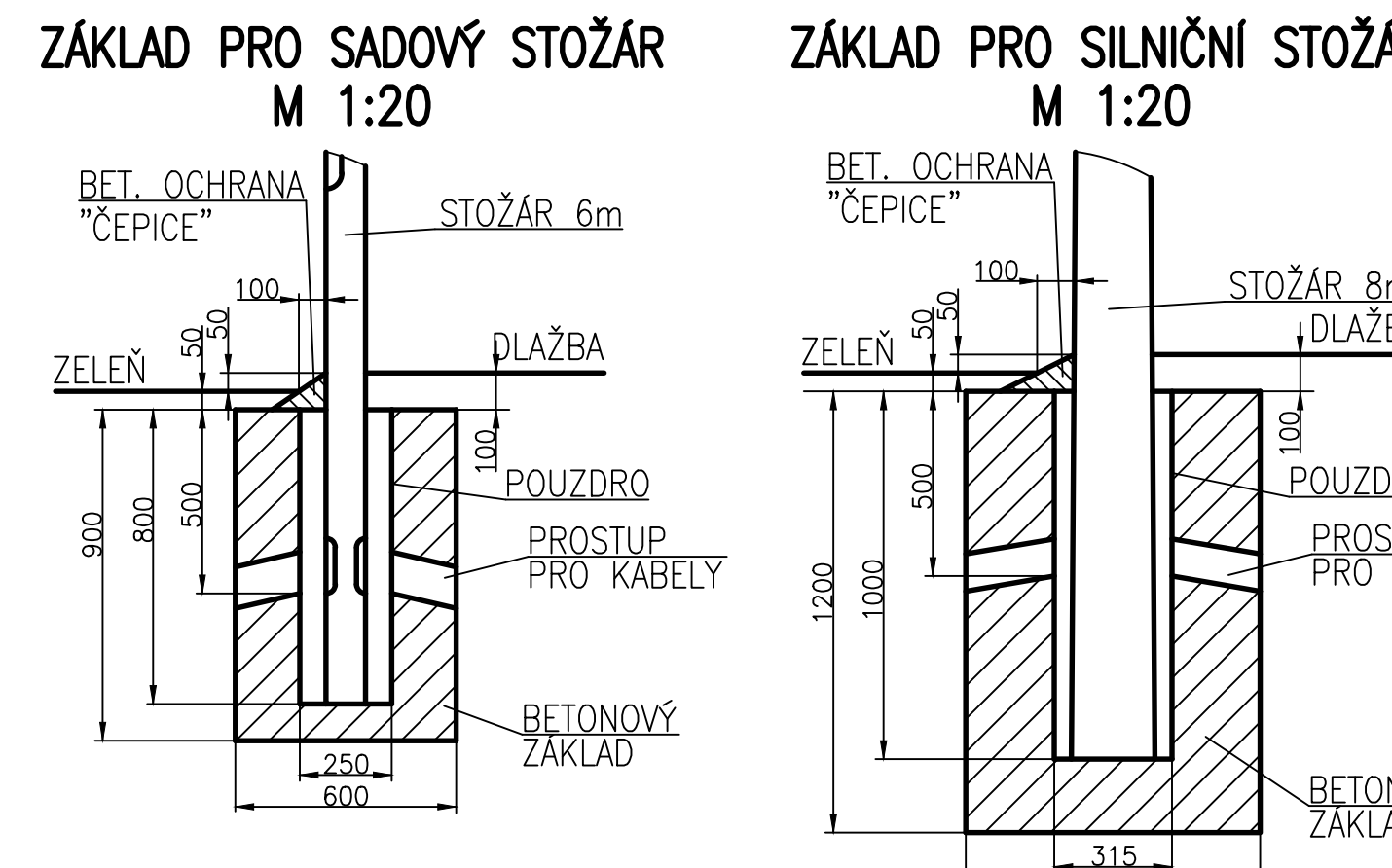
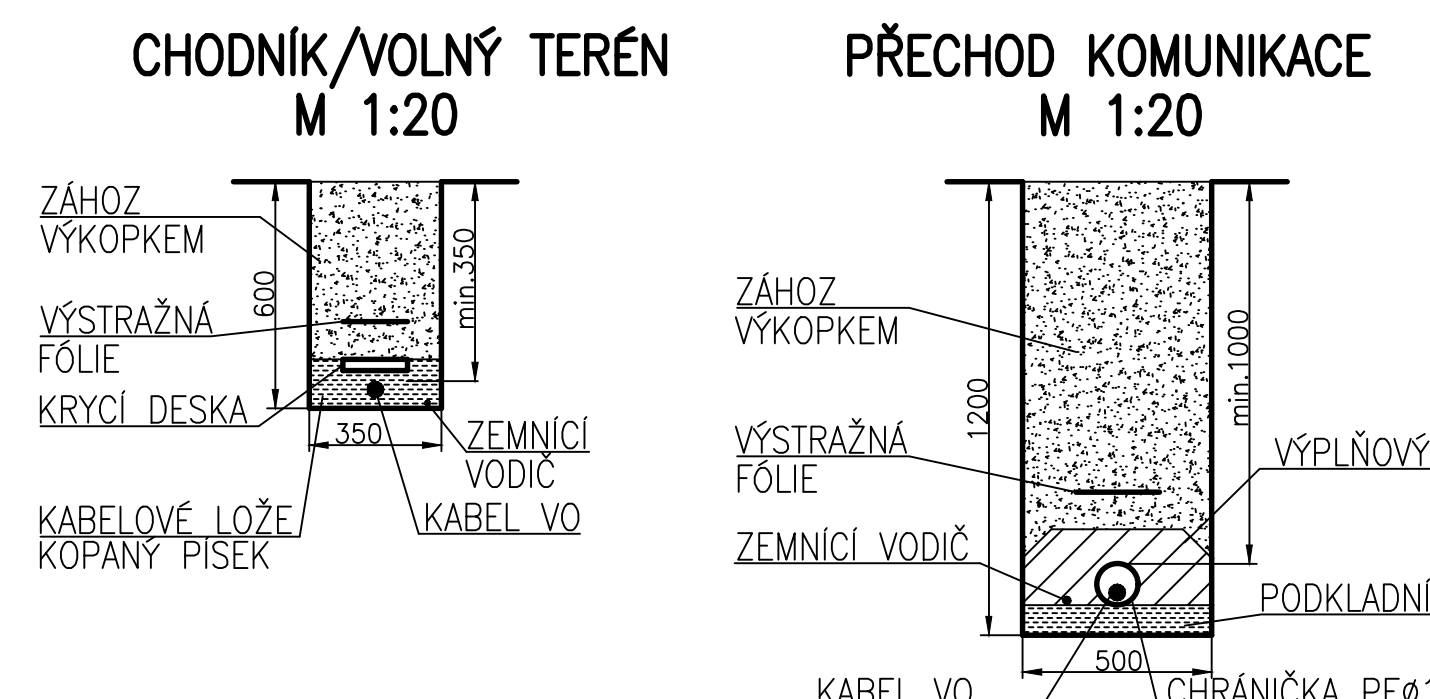




- LEGENDA
- TRASA KABELU VO PODZEMÍ NOVÁ
  - TRASA KABELU VO NAZEMÍ NOVÁ
  - GRANIČNICA NOVÁ
  - KABELOVÁ SPOJKA NOVÁ
  - ROZVÁDĚČ NOVÝ
  - SVÍTIDLO NA SADOVÉM NOVÉ
  - SVÍTIDLO NA STOŽÁRU SLUNOVÝM NOVÉ
  - SVÍTIDLO ASYMETRICKÉ NA STOŽÁRU PŘECHODOVÝM NOVÉ
  - ZAŘZENÍ VO RUŠENÉ
- HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH (REKONSTRUKCE SLUČE II/303)
  - HRANY OBJEKTŮ NOVÝCH (LINE INVESTICE)
  - HRANY OBJEKTŮ STÁVAJÍCÍCH
  - KATASTR NEMOVITOSTÍ
  - VEDENÍ 22kV NAZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
  - VEDENÍ 22kV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
  - VEDENÍ 1kV NAZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
  - VEDENÍ 1kV PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
  - RADIORELÉOVÁ TRASA NAZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
  - VEDENÍ SČELOVACÍ NAZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
  - VEDENÍ SČELOVACÍ PODZEMNÍ STÁVAJÍCÍ
  - PLYNOVOD STÁVAJÍCÍ
  - TEPLOVOD STÁVAJÍCÍ
  - VOODOVOD STÁVAJÍCÍ
  - KANALIZACE STÁVAJÍCÍ



SOURADNICOVÝ SYSTÉM: S JTSK

VÝŠK. SYSTÉM: Bpv

<b>PUDIS</b>	projektová, průzkumná a konzultační společnost	
PUDIS a.s., Podbabská 1014/20, 160 00 Praha 6 tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz		
Vypracoval: Michael Blazek	Hlavní inženýr projektu: Ing. Dušan Merta	Investor: Městys Velké Poříčí Náměstí 102 549 32 Velké Poříčí
Odpovědný projektant: Michael Blazek	Vypracoval: Ing. Jan Vítěk	Realizace společnosti: Ing. Martin Höfler
Číslo zakázky: D-16-042	Datum: 05/2020	
Místo: II/303 Velké Poříčí – Hronov		Měřítko: 1:500
Část MĚSTYS VELKÉ POŘÍČÍ		Stupeň: PDPS
Příloha: SO 41.2 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ MĚSTYS VELKÉ POŘÍČÍ SITUACE A REZY		Formát: 15 A4
		Stran: 2