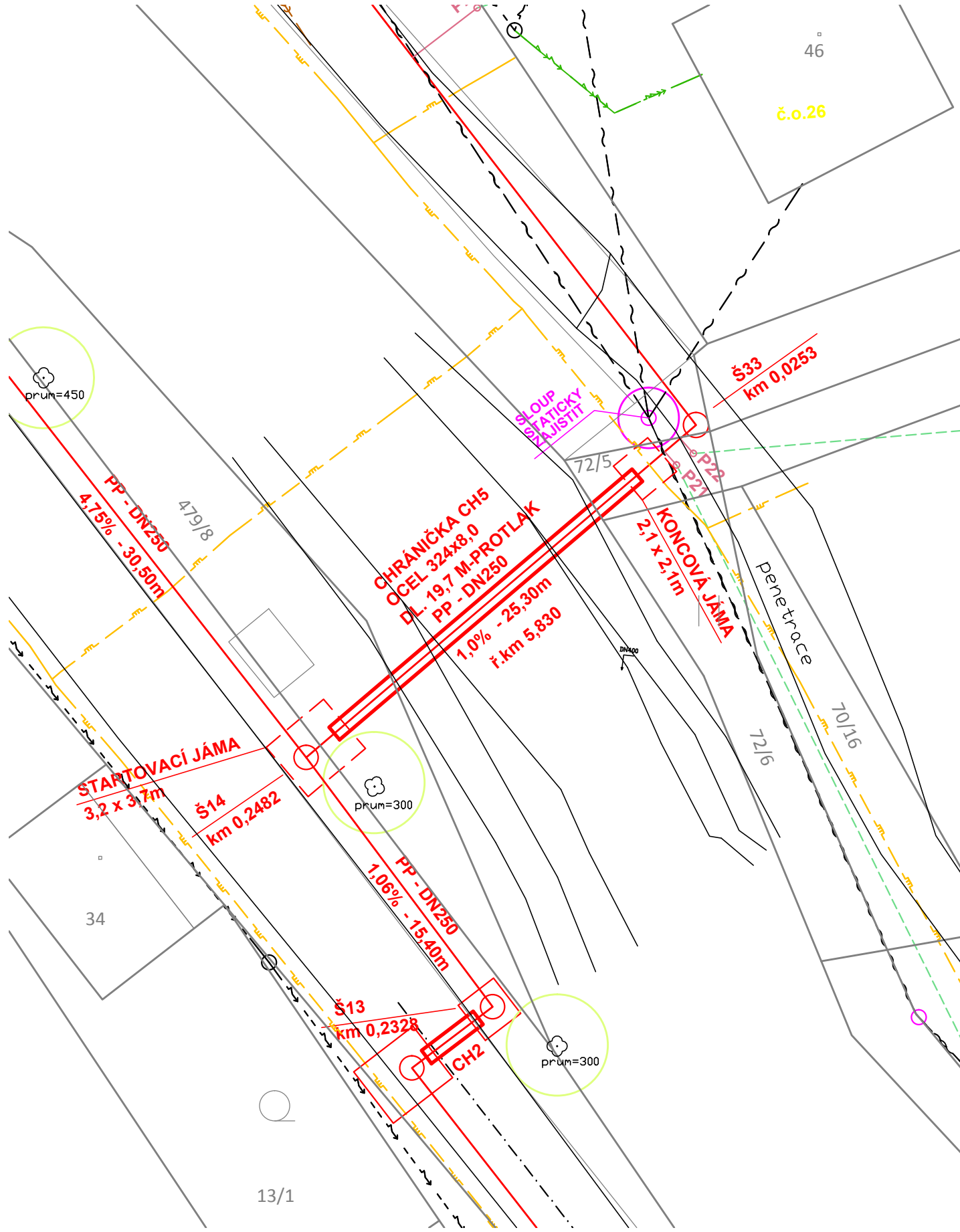


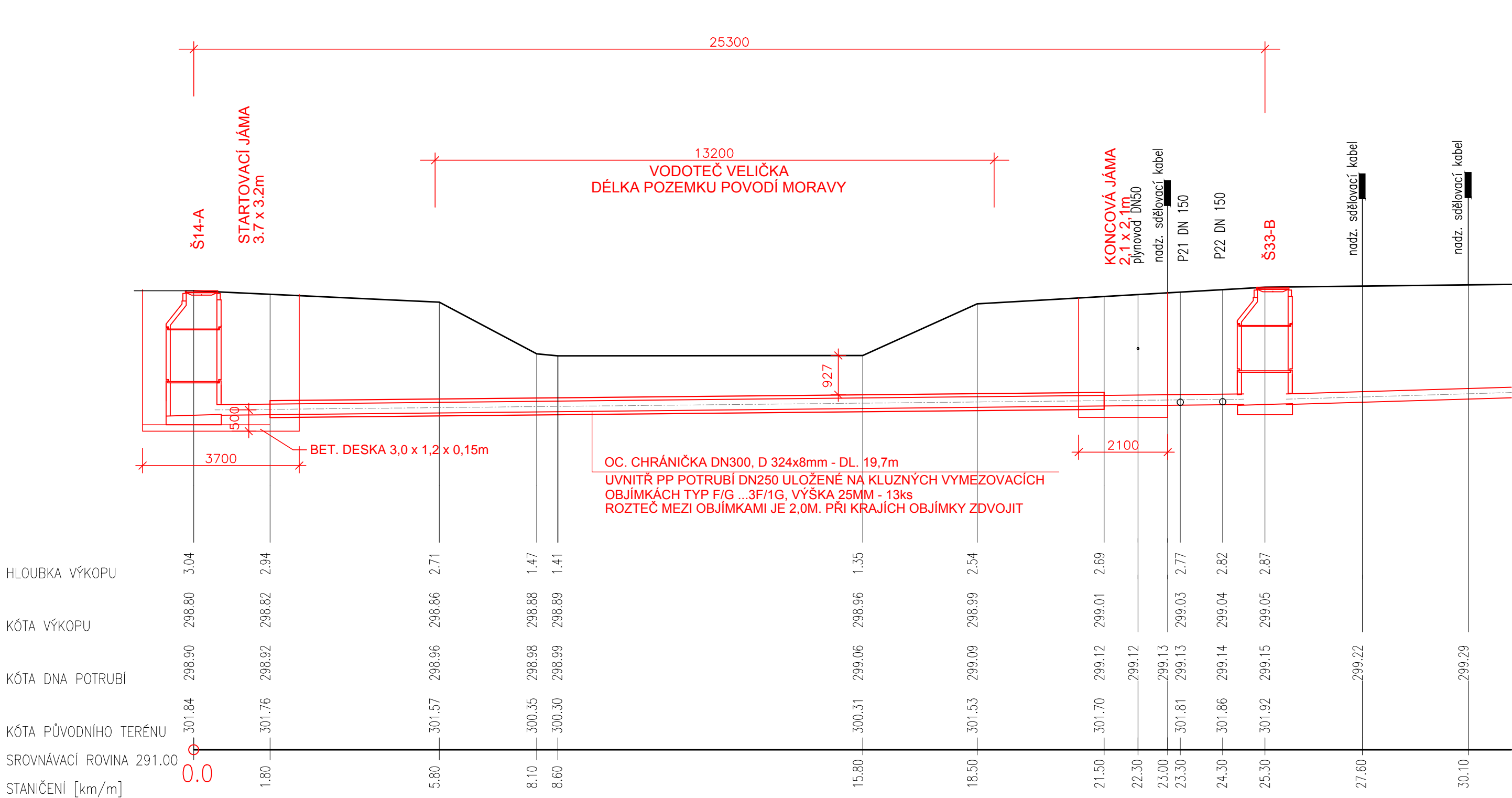
PODCHOD POD VODOTEČÍ - VELIČKA - STOKA B

SITUACE M 1:250

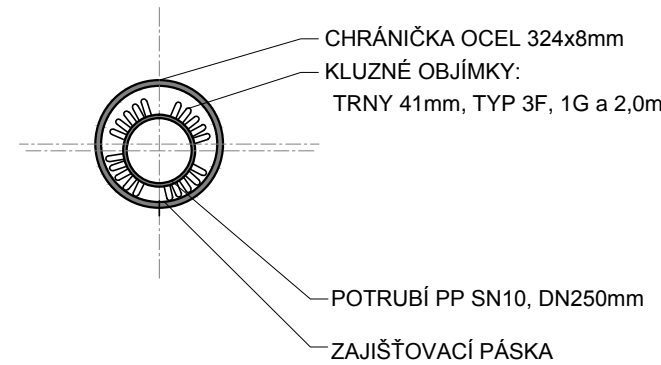


VODOTEČ VELIČKA, řkm cca 5,830

ŘEZ M 1:100



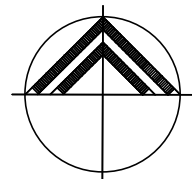
PŘÍČNÝ ŘEZ ULOŽENÍ POTRUBÍ DO CHRÁNIČKY



POZN.  
NA KONCÍCH CHRÁNIČKY OBJÍMKY ZDVOJIT  
KONCE CHRÁNIČEK OPATŘIT MANŽETOU 300/250

LEGENDA:

- PROJEKTOVANÁ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD
- NADZEMNÍ SDĚLOVACÍ KABEL - CETIN
- PODZEMNÍ KABEL ELEKTRO NN
- NADZEMNÍ KABEL ELEKTRO NN
- NADZEMNÍ KABEL ELEKTRO VN



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

HIP:	INVESTOR:	MĚSTO HRANICE
ZODP.PROJEKTANT ING P. POŠTULKA	MÍSTO (OBEČ)	HRANICE
KRESLIL	KRAJ	OLOMOUCKÝ

AKCE:	ZAK. ČÍSLO	160 170
HRANICE DOPLNĚNÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE - LHOTKA	ARCH. ČÍSLO	DPS
	STUPEŇ	ZÁŘÍ 2017

PŘÍLOHA: D.1 IO 10 KANALIZACE LHOTKA	MĚŘITKO:	VÝKRES ČÍSLO:
KŘÍŽENÍ VODOTEČE VELIČKA - STOKA B	1:250, 1:100	D.1.6.1

