

Katastrální území
Druh povrchu
Vzdálenost směrových lomů

Budíškovice
Nezpevněno
16.80

DN

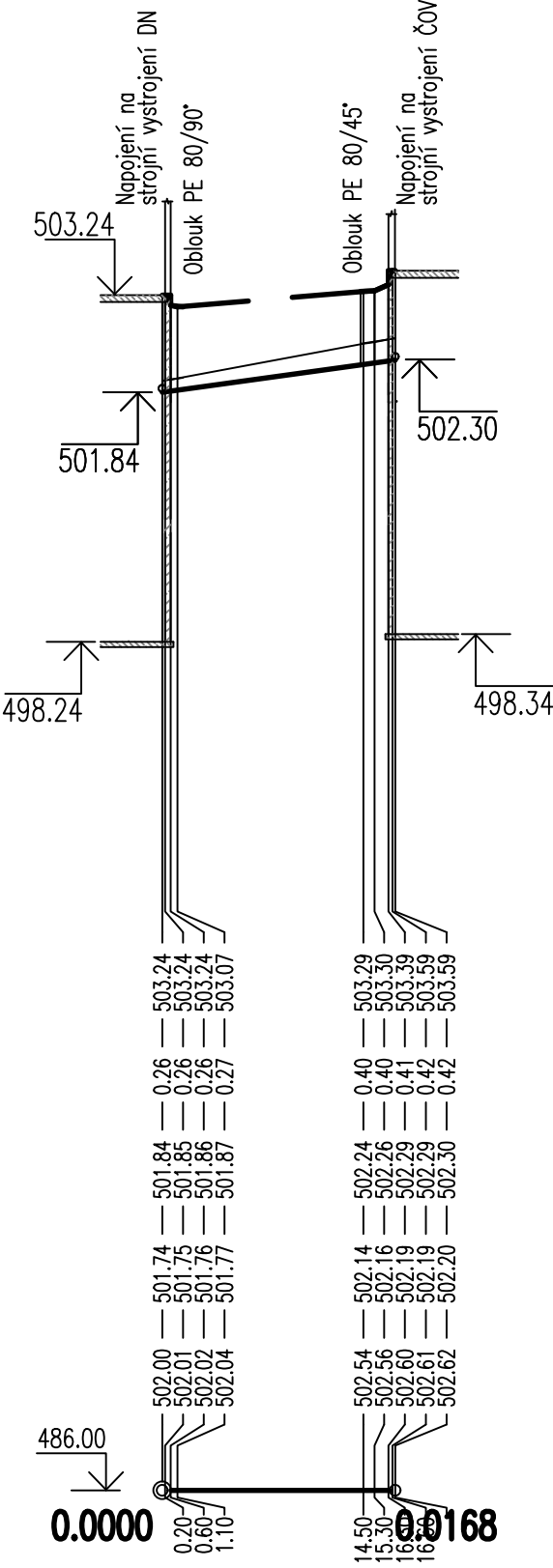
ČOV

Výtlačk plovoucích nečistot

Výškový systém B.p.v.
M=1:500/100

Legenda

- Stávající terén
- Upravený terén



Kóta upraveného terénu

Hloubka výkopu

Kóta dna potrubí

Kóta dna výkopu

Kóta stávajícího terénu

Srovnávací rovina
Staničení v km, v m

Sklon ‰, délka m
Profil, materiál, délka m

27.4	-	16.80
PE DN80	-	16.80

SO 07 – PROPOJOVACÍ POTRUBÍ

HLAV. INŽENÝR	ZODPOVĚD. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL	KONTROLOVAL	 SENOVÁŽNÉ NÁM. 1 ČESKÉ BUDĚJOVICE 370 01 tel. 385775111	
ING. KIBRIK	ING. KIBRIK	ING. KIBRIK	ING. KIBRIK	ING. HRUBÝ		
INVESTOR	OBEC BUDÍŠKOVICE				ZAK.Č. 1667-81	
KRAJ	JIHOČESKÝ	OBEC BUDÍŠKOVICE			ARCH. Č. 1667	
AKCE <div>INTENZIFIKACE ČOV BUDÍŠKOVICE</div>					FORMÁT 2xA4	KOPIE
					DATUM 12/2021	
					STUPEŇ DPS	
					MĚŘÍTKO 1:500/100	
OBSAH	PODÉLNÝ PROFIL PROPOJOVACÍHO POTRUBÍ "e"				VÝKR. Č. 25	ČÁST D.1