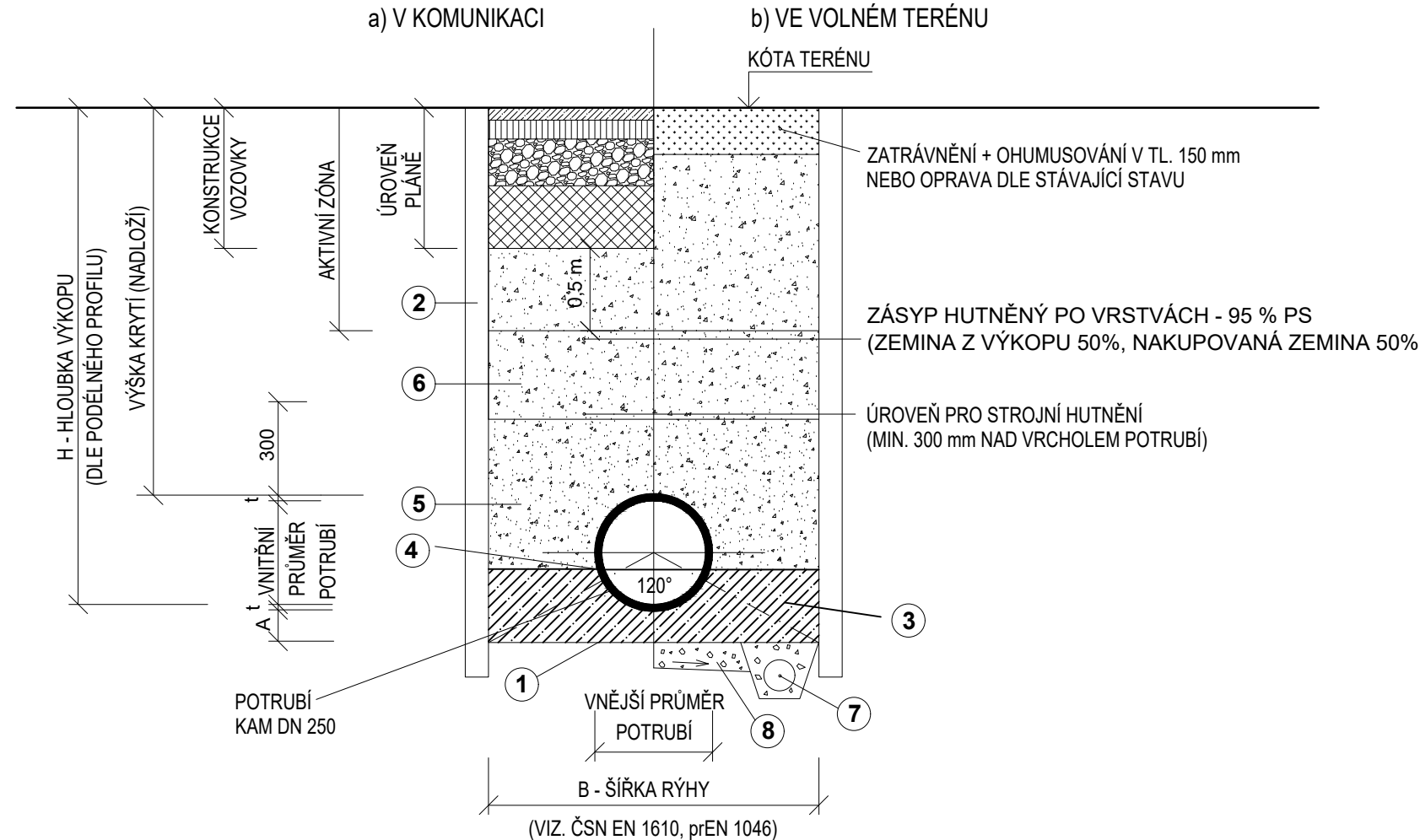


VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ
M 1:25

SCHÉMA ULOŽENÍ POTRUBÍ KAM DN 250



TABULKA min.
ROZMĚRŮ A, B [mm]:

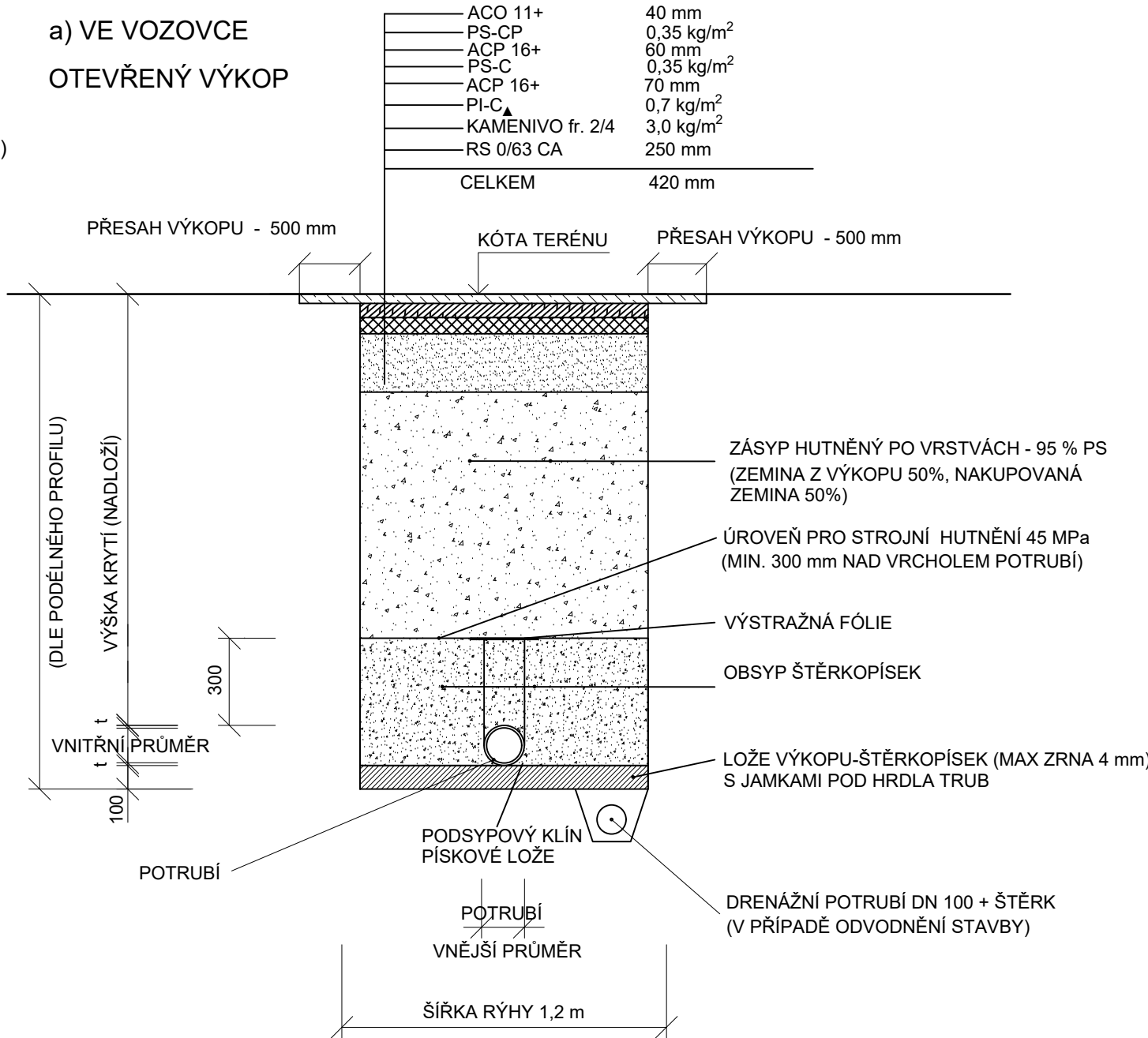
DN	250
C	50
B	1250
A	100

LEGENDA

1	UROVNANÉ, UPRAVENÉ A ZHUTNĚNÉ DNO RÝHY (95% PS), 1 zkouška míry zhutnění na 50,0 m
2	PAŽENÍ STĚN VÝKOPU DLE TKP 4 (DOPORUČENÍ PAŽENÍ PŘI HL. RÝHY VĚTŠÍ NEŽ 1,2 m)
3	BETONOVÉ SEDLO - BETON C12/15 tl. 0,3 m
4	KAMENINOVÉ POTRUBÍ
5	HUTNĚNÝ BOČNÍ A KRYCÍ OBSYP Z KVALITNÍHO NESOUDRŽNÉHO MATERIÁLU (G1), HUTNĚNÍ PO VRSTVÁCH DO 15 cm NA 95% PS (ID=0,75), DO VÝŠKY ALESPŇ 30 cm NAD POTRUBÍ, (ZRNO 0-4 mm, popř. 0-8 mm)
6	HUTNĚNÝ ZÁSYP PO VRSTVÁCH TL. DO 15 cm - 95% PS (ID=0,75), V AKTIVNÍ ZÓNĚ min. 100% PS**, VE VOLNÉM TERÉNU PO VRSTVÁCH max. 30 cm - 92% PS (ID=0,7)
7	V PŘÍPADĚ POTŘEBY ODVODNĚNÍ RÝHY - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PVC DN 100 VE ŠTĚRKOVÉM OBSYPU 8-16 mm (max. ZRNO 32 mm). PO UKONČENÍ STAVBY NEFUNKČNÍ
8	V PŘÍPADĚ POTŘEBY ODVODNĚNÍ RÝHY - DRENÁŽNÍ ŠTĚRKOVÁ VRSTVA MIN. TL. 100 mm

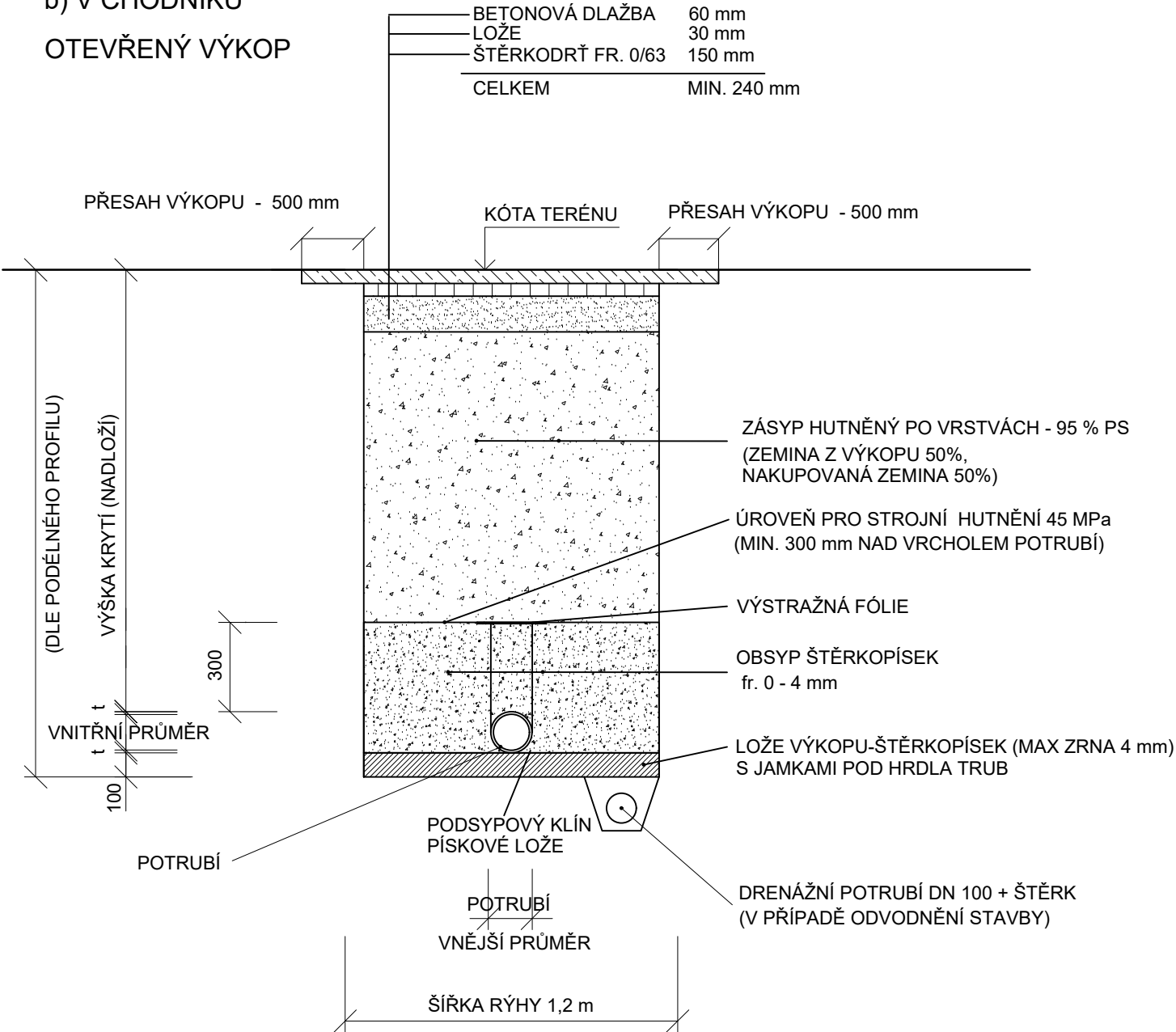
KONSTRUKCE VOZOVKY DLE TP 170; D1, TDZ III, PIII

a) VE VOZOVCE
OTEVŘENÝ VÝKOP

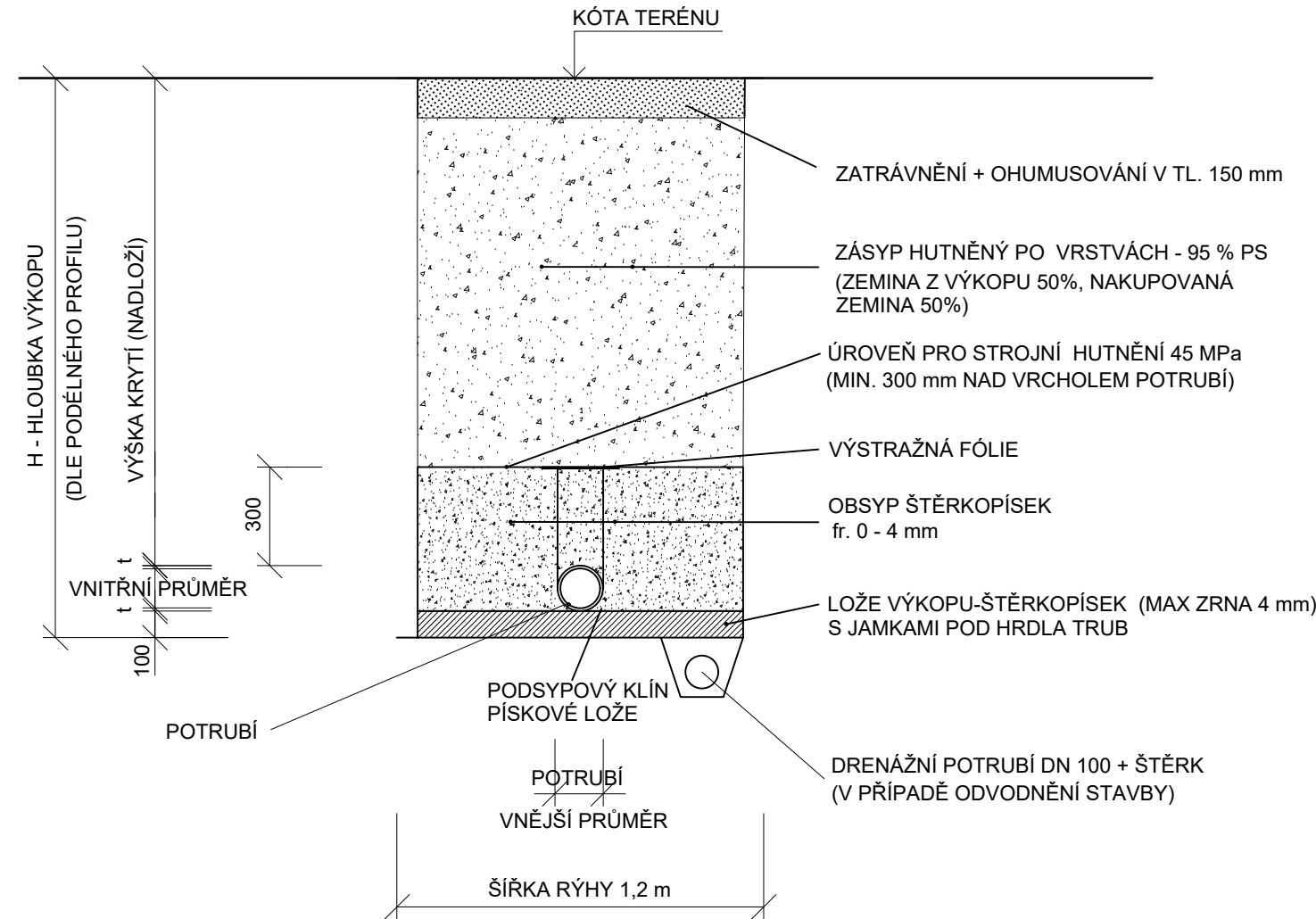


KONSTRUKCE CHODNÍKU DLE TP 170

b) V CHODNÍKU
OTEVŘENÝ VÝKOP



c) VE VOLNÉM TERÉNU
OTEVŘENÝ VÝKOP



IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY

Kraj: CZ020 Středočeský
Obec: Benátky nad Jizerou [535451]
K.ú.: Staré Benátky [602124]

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM BPV

IO 01 OBNOVA VODOVODU UL. PRAŽSKÁ

Objednatel:

Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s.

Čechova 1151
293 22 Mladá Boleslav

Zhotovitel PD:



Valbek, spol. s r.o.

Vaňurova 505/17
460 01 Liberec

	Vypracoval	ING. DENISA STEHLÍKOVÁ	Zak. číslo	22UL3101001
	Zodp. projektant	ING. DENISA STEHLÍKOVÁ	Datum	10/2023
	Tech. kontrola	ING. JAROMÍR DRAŠAR	Stupeň	PDPS
	Akce Benátky nad Jizerou Pražská, obnova vodovodu a kanalizace		Počet formátů	4 x A4
			Měřítko	1:25
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., str. Ústí n. L. Dečinská 717/21 400 03 Ústí nad Labem	Příloha VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ	D.1.6		