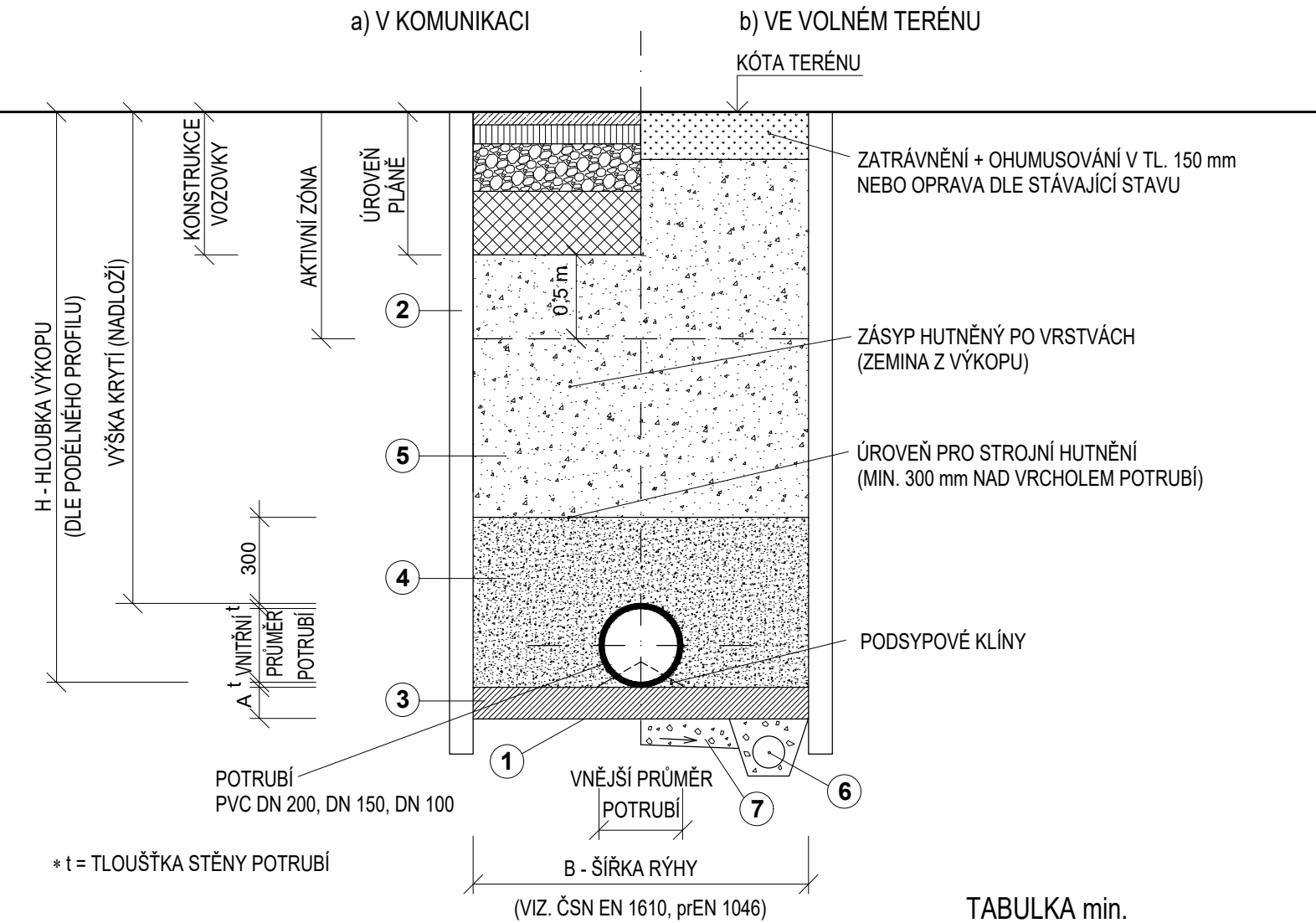


VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ  
M 1:25

SCHÉMA ULOŽENÍ KANALIZAČNÍHO POTRUBÍ PVC DN 200, DN 150 a DN 100



\* t = TLOUŠŤKA STĚNY POTRUBÍ

POZNÁMKA:  
OD HLOUBKY VÝKOPU 1,20 m BUDE RÝHA PAŽENA

TABULKA min.  
ROZMĚRŮ A, B [mm]:

TLT POTRUBÍ	
DN	100 - 200
B	1000
A	100

LEGENDA

1	UROVNANÉ, UPRAVENÉ A ZHUTNĚNÉ DNO RÝHY (95% PS)
2	PAŽENÍ STĚN VÝKOPU DLE TKP 4 (DOPORUČENÍ PAŽENÍ PŘI HL. RÝHY VĚTŠÍ NEŽ 1,2 m)
3	PODKLADNÍ LOŽE Z JEMNOZRN. NESOUDRŽNÉHO MATERIÁLU (G1, FRAKCE 0-8 mm, 95% PS) S JAMKAMI PRO HRDLA TRUB
4	HUTNĚNÝ BOČNÍ A KRYCÍ OBSYP Z KVALITNÍHO NESOUDRŽNÉHO MATERIÁLU (G1), HUTNĚNÍ PO VRSTVÁCH DO 15 cm NA 95% PS (ID=0,75), DO VÝŠKY ALESPON 30 cm NAD POTRUBÍ, (ZRNO 0-4 mm, popř. 0-8 mm)
5	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)
6	V PŘÍPADĚ POTŘEBY ODVODNĚNÍ RÝHY - DRENÁŽNÍ POTRUBÍ PVC DN 100 VE ŠTĚRKOVÉM OBSYPU 8-16 mm (max. ZRNO 32 mm). PO UKONČENÍ STAVBY NEFUNKČNÍ
7	V PŘÍPADĚ POTŘEBY ODVODNĚNÍ RÝHY - DRENÁŽNÍ ŠTĚRKOVÁ VRSTVA MIN. TL. 100 mm

SO301

DEŠŤOVÁ KANALIZACE

Objednatel:

Statutární město Děčín  
Magistrát města Děčín, Mírové nám. 1175/5  
405 38 Děčín IV




Zhotovitel



Valbek, spol. s r.o.  
Vaňurova 505/17  
460 02 Liberec 3



Zhotovitel:  
Valbek, spol. s r.o., stř. Ústí n. L.  
Děčínská 717/21  
400 03 Ústí nad Labem

Vypracoval	Ing. Denisa Stehlíková		Zak. číslo	22UL31007
Zodp. projektant	Ing. Jaromír Drašar		Datum	11/2023
Tech. kontrola	Ing. Jaromír Drašar		Stupeň	DPS
<div>Dům pro krizové bydlení ul. Benešovská</div>			Počet formátů	2xA4
			Měřítko	1:25
			Č. přílohy	Paré
<div>Stupeň</div> <div>VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ</div>			D.1.4	