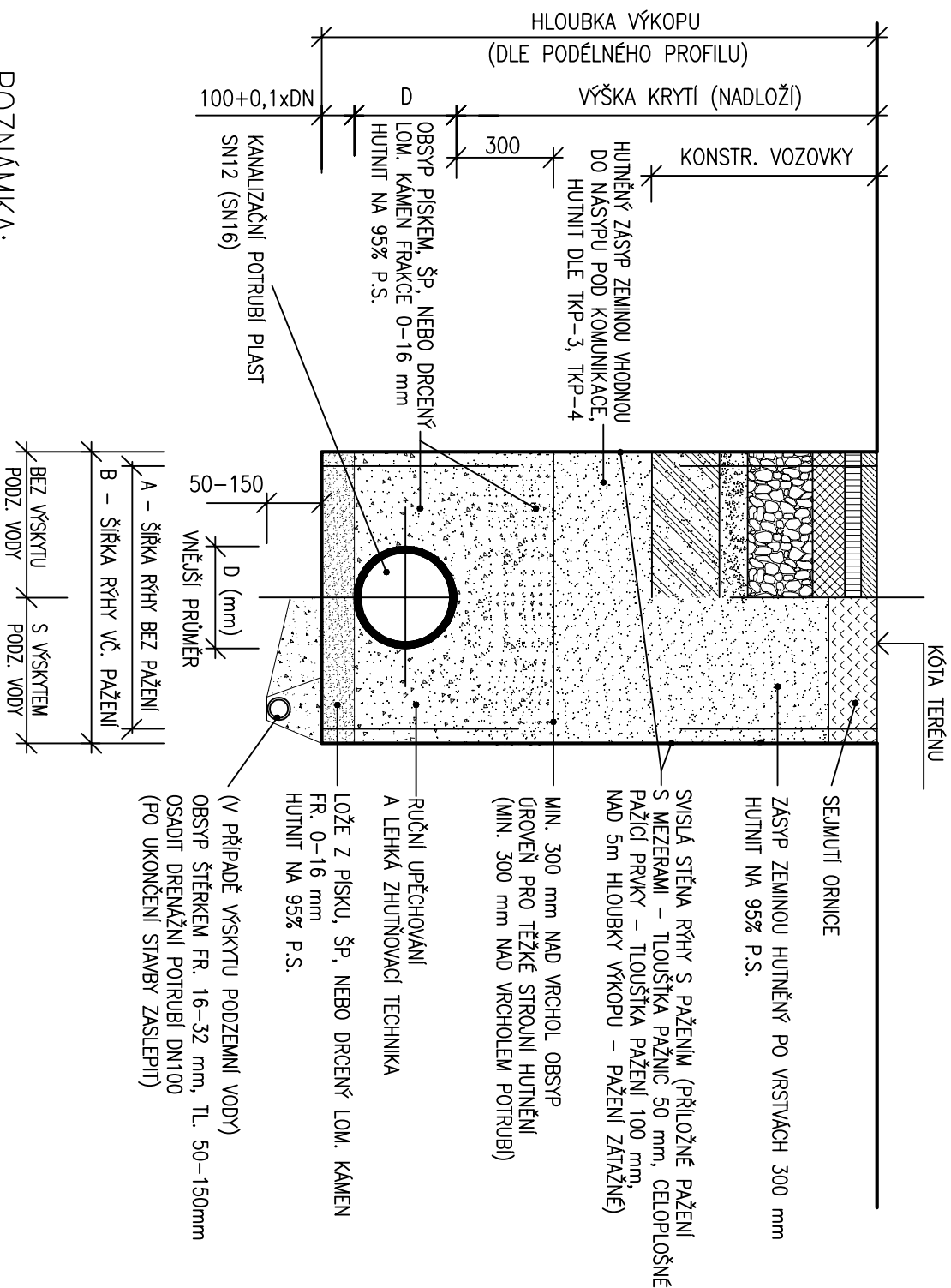


ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PLASTU(KANALIZACE)

DN150 - DN600

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:

- OD HLUBKY VÝKOPU 1,20m BUDE RÝHA PAŽENA
- PROVÁDĚNÍ STOK BUDE PROBIHAT DLE ČSN EN 1610

DN	HLOUBKA RÝHY			HLOUBKA RÝHY			HLOUBKA RÝHY		
	≥1,00 ≤ 1,75	≥1,75 ≤ 4,00	>4,00	≥1,00 ≤ 1,75	≥1,75 ≤ 4,00	>4,00	≥1,00 ≤ 1,75	≥1,75 ≤ 4,00	>4,00
	MIN. ŠÍŘKA RÝHY BEZ PAŽENÍ			MIN. ŠÍŘKA RÝHY VČETNĚ PŘÍLOŽNÉHO PAŽENÍ			MIN. ŠÍŘKA RÝHY VČETNĚ PAŽÍČÍCH BOXŮ		
	A			B			B		
150	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200
200	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200
250	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200
300	800	900	1000	900	1000	1100	1000	1100	1200
400	1100	1100	1100	1200	1200	1200	1300	1300	1300
500	1200	1200	1200	1300	1300	1300	1400	1400	1400
600	1300	1300	1300	1400	1400	1400	1500	1500	1500

 $\pm 0,000 = 263,15 \text{ m n.m.}$

Revize	Vynpracoval	Popis revíze	Datum

<div>LT PROJEKT</div> <div>PROJEKTOVÁNÍ ZDRAVOTNICKÉ VÝSTAVBY</div>		<div>Hlavní inženýr projektu: ING. LUDĚK TOMEK</div> <div>Vedoucí projektantů zakázky: ING. PETRA VÁCLAVKOVÁ</div>	
<div>Profese:</div>	<div>Zpracovatel dílu:</div> <div>HP consult s.r.o., Durdáčkova 5, Brno 613 00</div> <div>Tel: +420 542 219 165, +420 739 556 045</div> <div>E-mail: hpconsult@seznam.cz</div> <div>www: www.bim-tzb.cz</div>	<div>AutORIZACE:</div>	
<div>Objednatel:</div>	<div>Ing. Ladislav Pilař</div>	<div>Projektant:</div>	<div>Ing. Luděk Tomek</div>
<div>Objekt:</div>	<div>RETENČNÍ NÁDRŽ</div>	<div>Objekt:</div>	<div>RETENČNÍ NÁDRŽ</div>
<div>Obsah:</div>	<div>ULOŽENÍ POTRUBÍ</div>	<div>Obsah:</div>	<div>ULOŽENÍ POTRUBÍ</div>
<div>Akce:</div>	<div>NEMOCNICE VÝŠKOV, p.o.</div>	<div>Akce:</div>	<div>NEMOCNICE VÝŠKOV, p.o.</div>
<div>Objekt:</div>	<div>RETENČNÍ NÁDRŽ</div>	<div>Objekt:</div>	<div>RETENČNÍ NÁDRŽ</div>
<div>Obsah:</div>	<div>ULOŽENÍ POTRUBÍ</div>	<div>Obsah:</div>	<div>ULOŽENÍ POTRUBÍ</div>