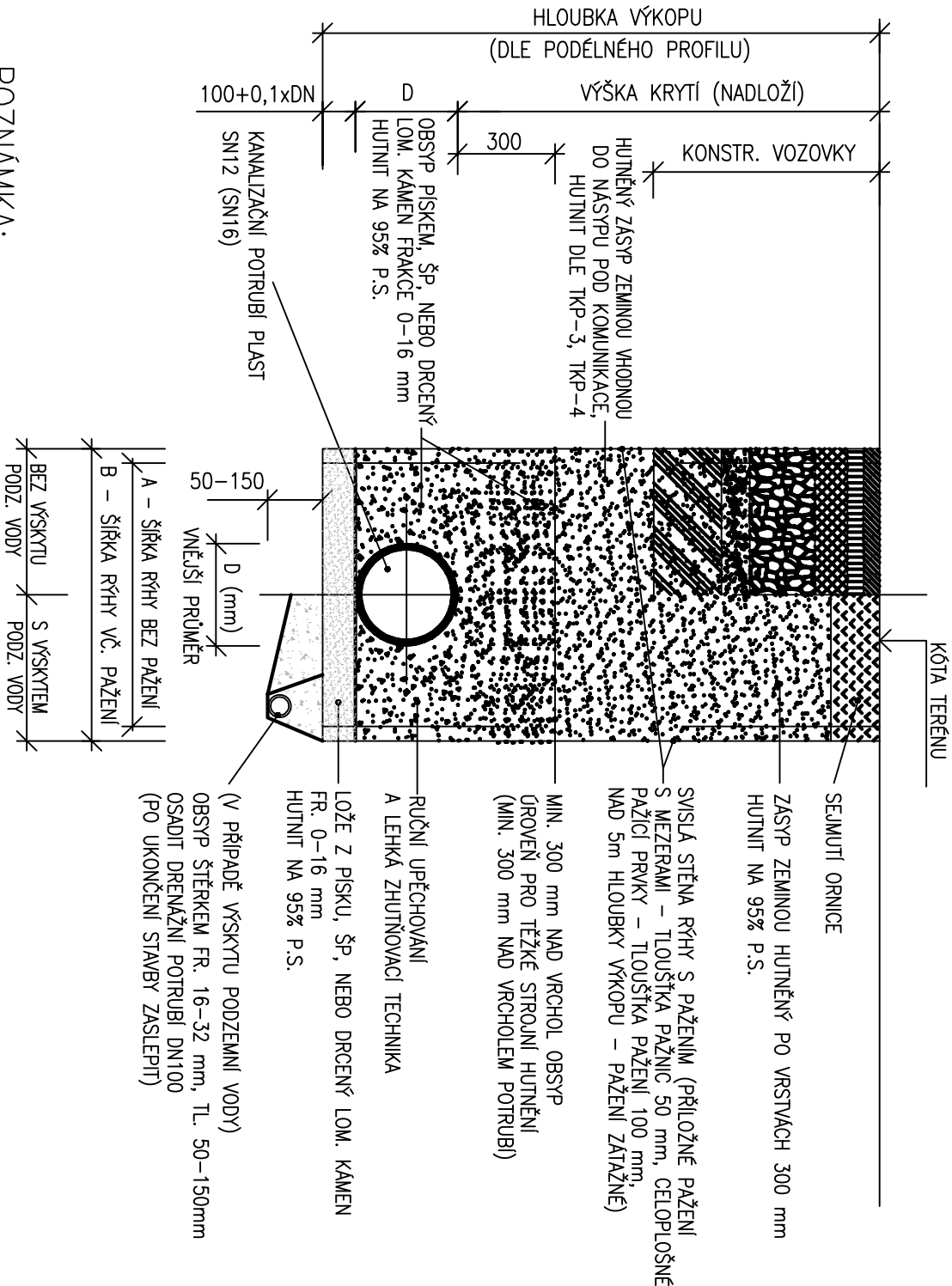


ULOŽENÍ POTRUBÍ Z PLASTU(KANALIZACE)

DN150 - DN600

a) V KOMUNIKACI

b) VE VOLNÉM TERÉNU



POZNÁMKA:

- OD HLoubKY VÝKOPU 1,20m BUDE RÝHA PAŽENA
- PROVADĚNÍ STOK BUDE PROBÍHAT DLE ČSN EN 1610

DN	HLOUBKA RÝHY			HLOUBKA RÝHY			HLOUBKA RÝHY		
	$\geq 1,00 \leq 1,75$	$\geq 1,75 \leq 4,00$	$> 4,00$	$\geq 1,00 \leq 1,75$	$\geq 1,75 \leq 4,00$	$> 4,00$	$\geq 1,00 \leq 1,75$	$\geq 1,75 \leq 4,00$	$> 4,00$
	MIN. ŠÍŘKA RÝHY BEZ PAŽENÍ			MIN. ŠÍŘKA RÝHY VČETNĚ PŘÍLOŽNÉHO PAŽENÍ			MIN. ŠÍŘKA RÝHY VČETNĚ PAŽICÍCH 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

POZNÁMKA:


- ZPEVNĚNÉ KONSTRUKCE PROVADĚT AŽ PO KONSOLIDACI ZASTYPU NEBO TENTO HUTNIT DLE POŽADAVKU SPRÁVCE KOMUNIKACE
- RÝHU PAŽIT DLE POTŘEBY PŘÍLOŽNÝM PÁŽENÍM NEBO PÁŽICÍMI BOXY (VŽDY PŘI HLoubCE RÝHY NAD 1,2 m)
- PŘED ZAHÁJENÍM VÝKONOVÝCH PRACÍ BUDOU VYTVOŘENY VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
- PODMINKY JEDNOTLIVÝCH SPRÁVCŮ BUDOU DODRŽENY
- V PŘÍPADĚ VÝSKYTU PODZEMNÍ VODY VE STAVEBNÍ RÝZE BUDE ZŘÍZENO ŠTĚRKOVÉ DRENÁŽNÍ LOŽE TL. 100–150 mm S DOČASNOU DRENÁŽÍ POTRUBÍM DN100

$\pm 0,000 = 436,650$ m n.m = úroveň podlahy stávající tělocvičny

Číslo revize	Datum revize	Popis revize	Vydal

ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ, GENERÁLNÍ PROJEKTANT:

AUTOŘI:

PROJEKTOVÁ A INŽENÝRSKÁ SPOLEČNOST				Purkyňova 79a, 612 00 Brno Česká Republika E-mail: info@inplan.cz tel.: +420 541 597 544 fax: +420 541 597 223	
DESIGN AND ENGINEERING COMPANY				INTER PLAN	
ROLE ROLE	JMÉNO NAME	PODPIS SIGNATURE	DATUM VYDÁNÍ VÝKRESU DATE:		
VEDOUČÍ PROJEKTANT APPROVED	Ing. Tomáš Gryc		FORMÁT SIZE:		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT CHECKED	Ing. Ladislav Pilař		MĚŘÍTKO SCALE:		
VÝPRACOVÁNÍ DRAWN	Ing. Ladislav Pilař		ZKAZKOVÉ č. CONTRACT NO.		
INVESTOR INVESTOR	Královéhradecký kraj IČO 70885646		STAVATELŮŮŘAD BUILDING OFFICE		
NÁZEV PROJEKTU	Oprava části kanalizace na pozemku parc.č. 2228/1, k.ú. Nová Paka		PROFESÍ: M - VERNOVNÍ KANALIZACE		
PROJECT NAME			DISCIPLINE:		
SOPS	S0010 - AREÁLOVÁ KANALIZACE - OPRAVA		STUPEŇ: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY		
UNIT			DESIGN PHASE:		
NÁZEV VÝKRESU:	ULOŽENÍ POTRUBÍ		POŘ. NO.		
DRAWING NAME:			006		
			ARCHIVNÍ Č. ARCHIVE NO.		
			201672/6-6-S0010_M006/0		
			REVIZE		
			0		