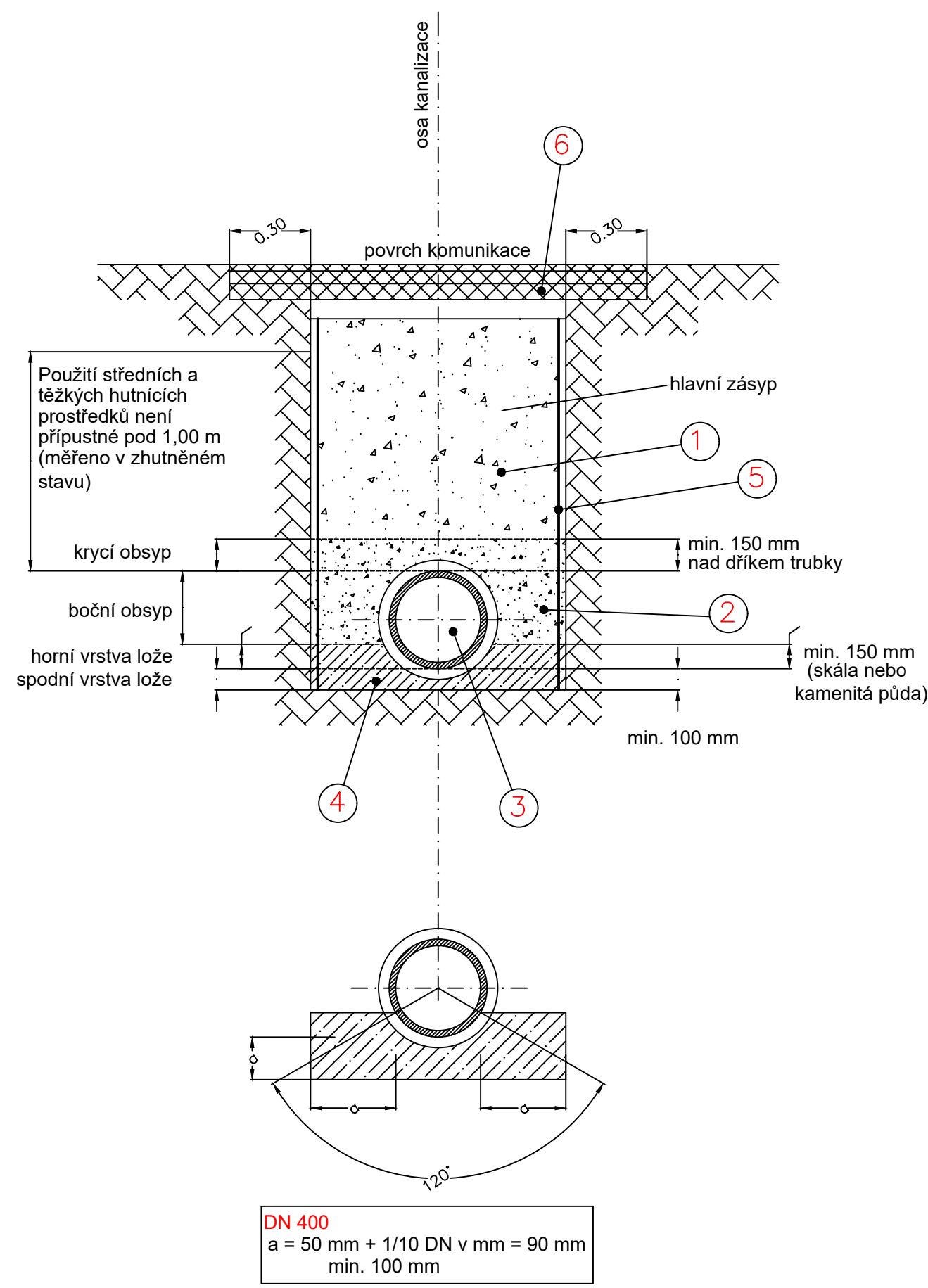


VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ BETON DN 400

ZPEVNĚNÁ PLOCHA



LEGENDA:

- 1 ZPĚTNÁ VÝPLŇ RÝHY HUTNĚNÁ PO VRSTVÁCH 20 cm (RYCHLE SEDAVÝ MATERIÁL)
- 2 HUTNĚNÝ OBSYP – PÍSEK x PROSÍVKA MAX. VELIKOSTI ZRNA 16 mm PO VRSTVÁCH 15 cm
- 3 BETONOVÉ POTRUBÍ DN 400
- 4 BETONOVÉ LOŽE C16/20, TL. min. 100 mm
- 5 PAŽENÍ PŘÍLOŽNÉ
- 6 KONSTRUKCE KOMUNIKACE

UPOZORNĚNÍ: VŠECHNY INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JE NUTNÉ PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ VYTÝČIT JEJICH SPRÁVCI, KTEŘÍ ODPOVÍDAJÍ ZA PŘESNÉ URČENÍ JEJICH POLOHY !!!

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv			
Vypracoval: ALEŠ JAMBOR		Autorizovaný projektant: ING. STANISLAV OSTRUŠKA	
Investor: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC STŘED. KRAJE, PŘÍSP. ORG. ZBOROVSKÁ 81/11, 150 00 PRAHA 5-SMÍCHOV			
OÚ/MÚ: MĚSTEC KRÁLOVÉ / PODĚBRADY		Formát: A3	
Datum: PROSINEC 2020		Čís. zakázky: 1953	
Akce: III/3245 - MĚSTEC KRÁLOVÉ - UL. DYMOKURSKÁ			
Příloha: <u>SO 301 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE</u> <u>VZOROVÉ ULOŽENÍ POTRUBÍ</u>			
		PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ ČINNOST Havelcova 70, 280 02 Kolín III email: ales.jambor@seznam.cz tel.: +420 774 549 441 IČ: 74429884 DIČ: CZ8203210796	
		Stupeň: PDPS	Souprava:
		Měřítko: SCHÉMA	
		Příloha č.: D.1.3.4	