

(c)AutoPEN Liberec, tel:481120160, autopen@volny.cz

3.79 0.39

p0 p1

HUP

Technical drawing of a sewerage connection detail. The drawing shows a cross-section of a concrete pipe (DN40-PE100) with a sand bed (Pískové lože) and a concrete base (-2.4-4.18). The drawing includes dimensions for the pipe diameter (100 mm), the sand bed thickness (150 mm), and the concrete base thickness (150 mm). The connection is shown with a 1:1 scale. The drawing is labeled 'DN40-PE100, S' and 'Pískové lože 15'.

S0 05.2 – STL
plynovodní
přípojka

STANIČENÍ [km/m]
DN[mm]–MATERIÁL–DÉLKA[m]
SKLON[?]-DÉLKA[m]
ULOŽENÍ

INVESTOR:				Statutární město Opava Horní náměstí 382/69 746 01 Opava	
PROJEKTANT:				TOPKLIMA, spol. s r.o. Mrštíkova 399/2a, 460 07 Liberec III - Jeřáb TEL.: +420 484 845 571 GSM: +420 734 780 430 info@topklima.cz, www.topklima.cz	
ZAKÁZKA č.: 201802650-HROP		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR KOŘÍNEK ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. PETR KOŘÍNEK		VYPRACOVAL : P. NEZBEDA JAVŮREK KONTROLOVAL: ING. PETR KOŘÍNEK	
<div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> <div style="width: 15%;">AKCE:</div> <div style="width: 65%; text-align: center;"> SFC Opava Vyhřívaný trávník + kotelna </div> <div style="width: 15%; text-align: center;">  </div> </div>					
OBJEKT: SO 05.2 - Přípojky voda, kanalizace, plyn			STUPEŇ: DPS DATUM: DUBEN 2018		ČÍSLO VÝTISKU:
PŘÍLOHA: PODÉLNÝ PROFIL STL plynovodní přípojka			ČÍSLO PŘÍLOHY: D.9.05		MĚŘITKO: 1:200/100