



LEGENDA

OZNAČENÍ	POPIS
1	ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP
2	PREFABRIKOVANÉ ŠACHETNÍ DNO – TBZ–Q(150–600)–(650–1000)
3	PREFABRIKOVANÉ ŠACHETNÍ SKRUŽE – TBS–Q(250–1000)/1000/120–SP SKLADBA DLE VÝŠKY ŠACHTY
4	PREFABRIKOVANÁ PŘECHODOVÁ SKRUŽ – TBS–Q600/1000x625/120SKP
5	PREFABRIKOVANÉ VYROVNÁVACÍ PRSTENCE – TBW–Q(40–100/625/120) SKLADBA DLE VÝŠKY ŠACHTY
6	POKLOP NA VSTUPNÍ ŠACHTY Ø625 DIN 19 584 TRŽ. ZATÍŽENÍ D400
8	KANALIZAČNÍ TROUBA
9	PENETRAČNÍ + 2 x ASFALTOVÝ NÁTĚR

POZNÁMKA: ŠACHETNÍ SKRUŽE A ŠACHTOVÉ DNO SPOJOVAT POMOCÍ GUMOVÉHO TĚSNĚNÍ
KANALIZAČNÍ POTRUBÍ JE NA ŠACHTY NAPOJENO POMOCÍ ŠACHTOVÝCH PŘECHODEK

04		
03		
02
01	Změna rozsahu dokumentace na základě požadavku investora	22.5.2018
REVIZE Č.	OBSAH REVIZE	DATUM REVIZE

INVESTOR:	 Město Písek Velké náměstí 114/3, 397 19 Písek tel.:382 330 111, fax.:382 214 431 e-podatelna@mupisek.cz, www.mesto-pisek.cz
-----------	---

PROJEKTANT:	 SNOWPLAN, spol. s r.o. MRŠTÍKOVA 399/2a, 460 07 LIBEREC III TEL.: +420 484 845 571 GSM: +420 734 780 430 info@snowplan.cz, www.snowplan.cz
-------------	--

ZAKÁZKA č.: 2015036-SKIP	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. PETR KOŘÍNEK	VYPRACOVAL : RENÁTA HEJTMANOVÁ HAVLOVÁ
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: ING. PETR KOŘÍNEK	KONTROLOVAL: PAVEL NEZBEDA JAVŮREK

AKCE: MODERNIZACE A ROZVOJ LYŽAŘSKÉHO SVAHU V PÍSKU - I.ETAPA		
OBJEKT: IO 05.6 - PŘÍPOJKY IS	STUPEŇ: DPS	ČÍSLO VÝTISKU:
	DATUM: DUBEN 2017	
PŘÍLOHA: KANALIZAČNÍ ŠACHTA DN1000	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.5.6.04	MĚŘITKO: 1:25