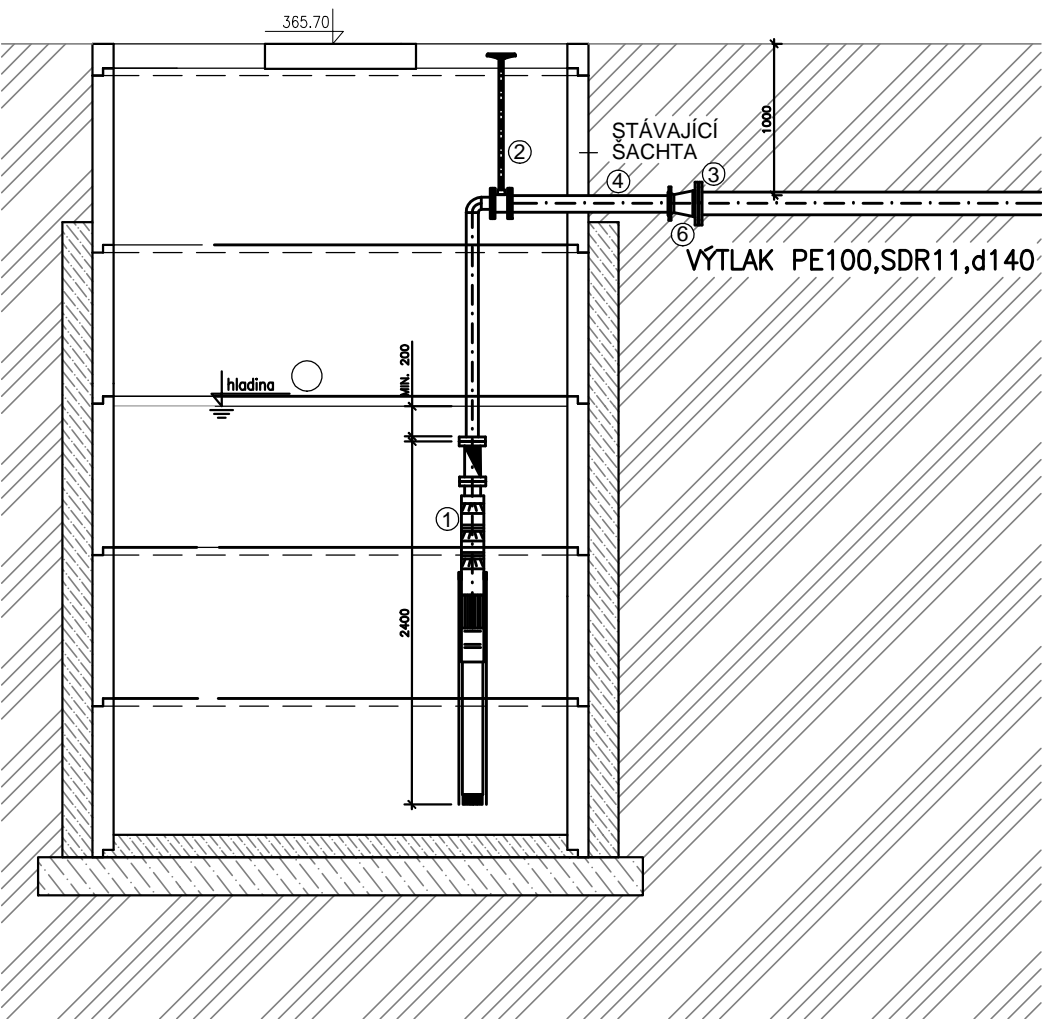
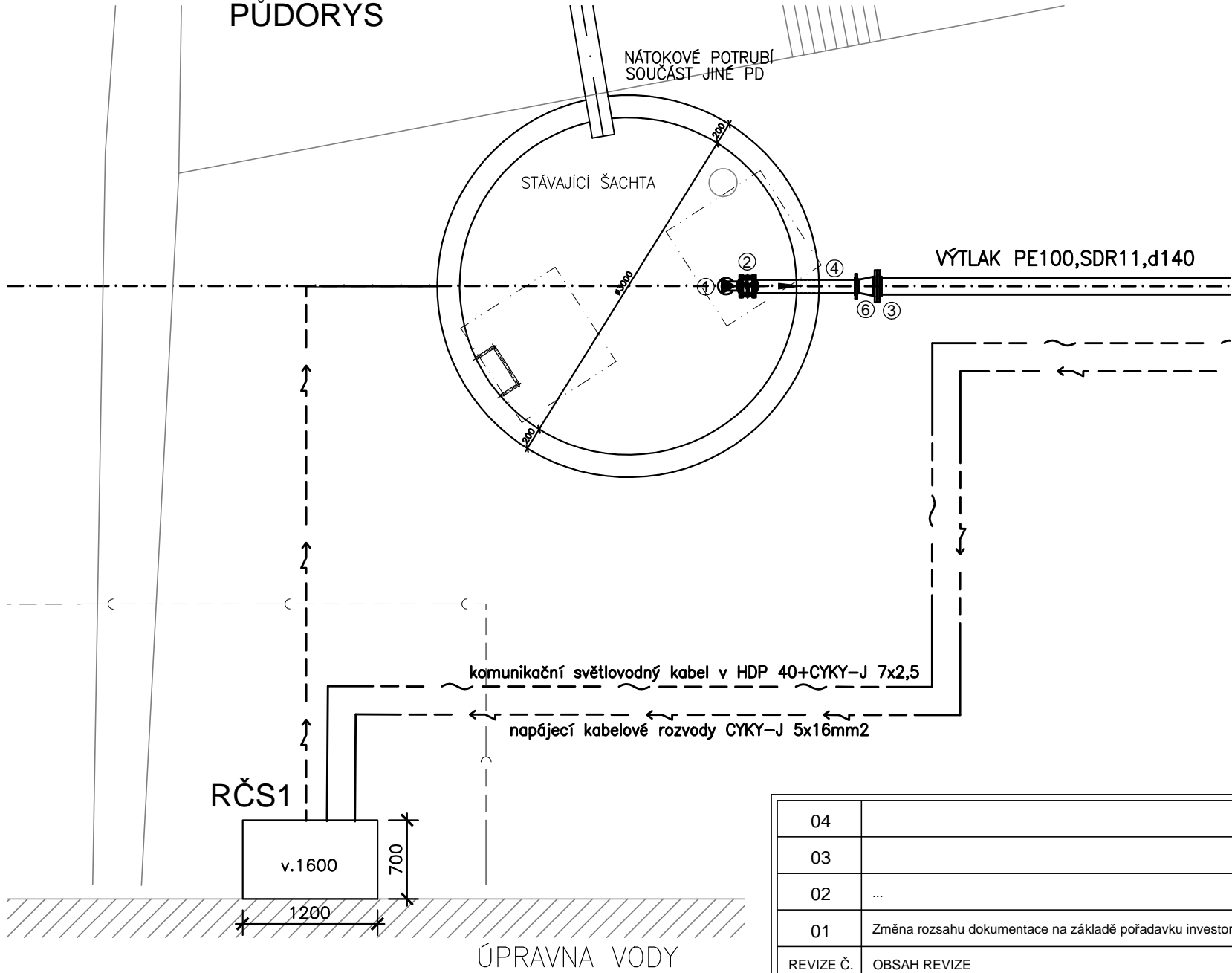


PŘÍČNÝ ŘEZ



PŮDORYS



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

LEGENDA TECHNOLOGICKÉ ČÁSTI:

OZN.	POPIS TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ	POČET [ks]
1	PONORNÉ ČERPADLO - VERTIKÁLNÍ - 1x Q=10 l/s, H=70 m, P=13 kW	1
2	MOTÝLKOVÁ Klapka - RUČNÍ; DN100, PN16	2
3	ELEKTROVAROVKA - INTEGROVANÝ LEMOVÝ NÁKRUŽEK S PŘÍRUBOU; d140/DN125, PN16 - ELEKTROOBJÍMKA; d110, PN16	1
4	LITINOVÝ TP KUS DN100, PN16 DL.1000mm	1
6	PŘÍRUBOVÝ PŘECHOD DN125/100	1
Rčj	OCP VENKOVNÍ ROZVADĚČ NA KOVOVÉ KONSTRUKCI (1200x700x1600mm)	1

 ROSTLÝ TERÉN

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	KONTOLOVAL: ING. PETR KOŘÍNEK

AKCE:		
MODERNIZACE A ROZVOJ LYŽAŘSKÉHO SVAHU V PÍSKU - I.ETAPA		
OBJEKT:	STUPEŇ:	ČÍSLO VÝTISKU:
SO 03.1 - ODBĚR A ČERPÁNÍ VODY	DPS	
	DATUM:	
	DUBEN 2017	
PŘÍLOHA:	ČÍSLO PŘÍLOHY:	MĚŘITKO:
ČERPACÍ STANICE ČS1	D.3.06	1:50