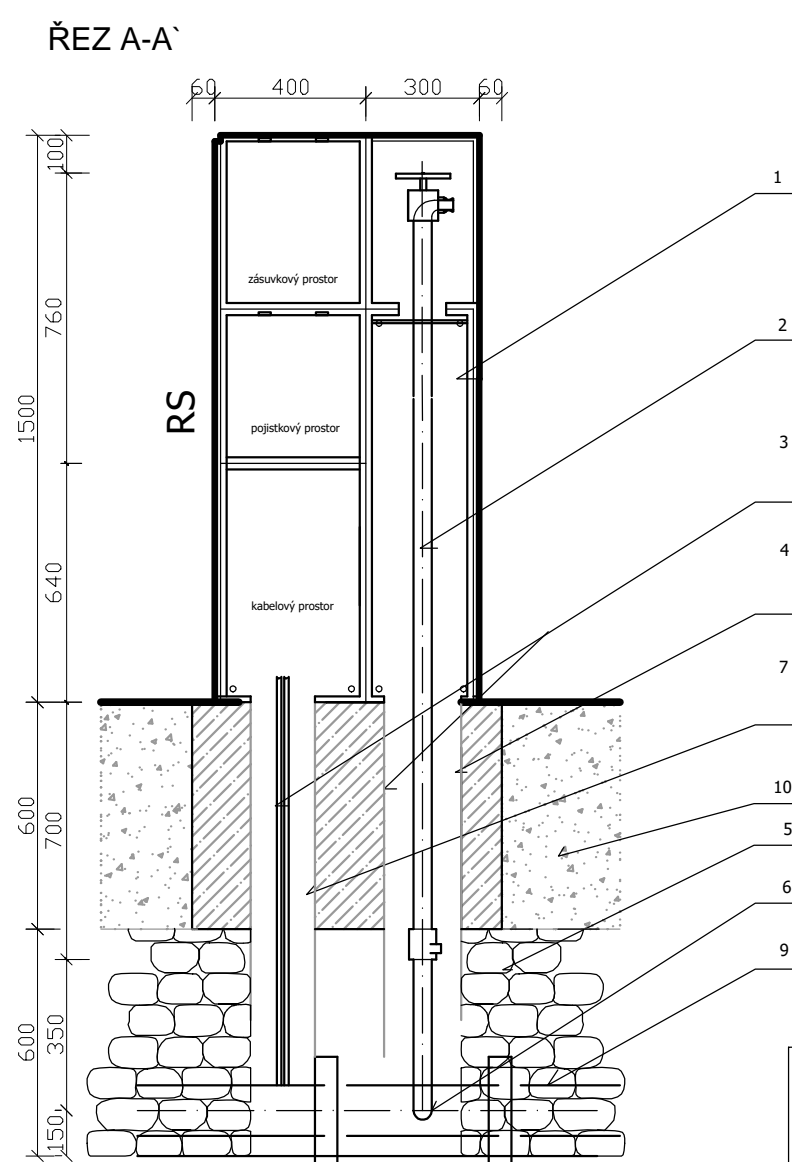
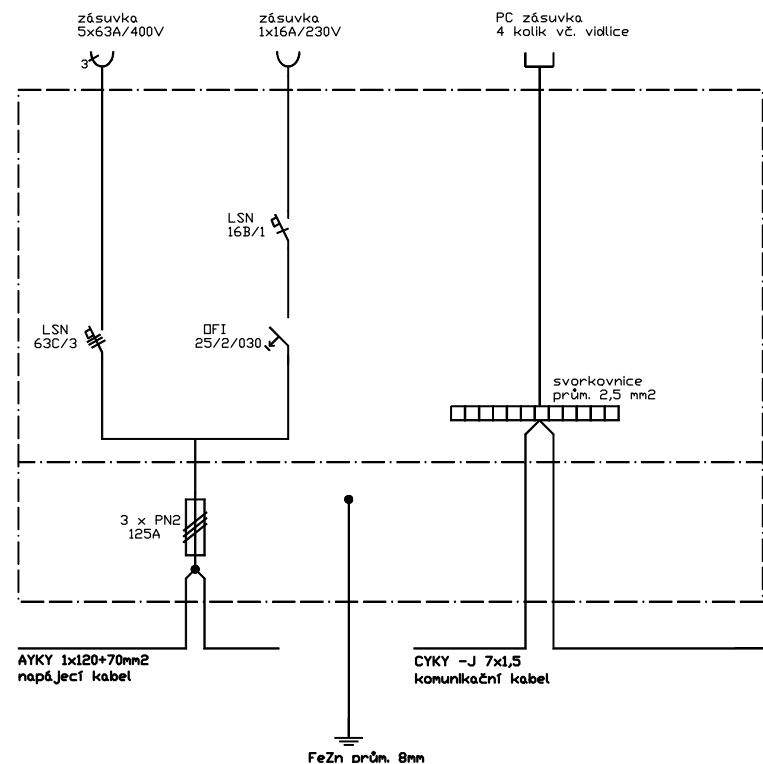


OCp ROZVODNÁ SKŘÍŇ - TYPOVÁ, IP 54
SCHEMA ELEKTRO



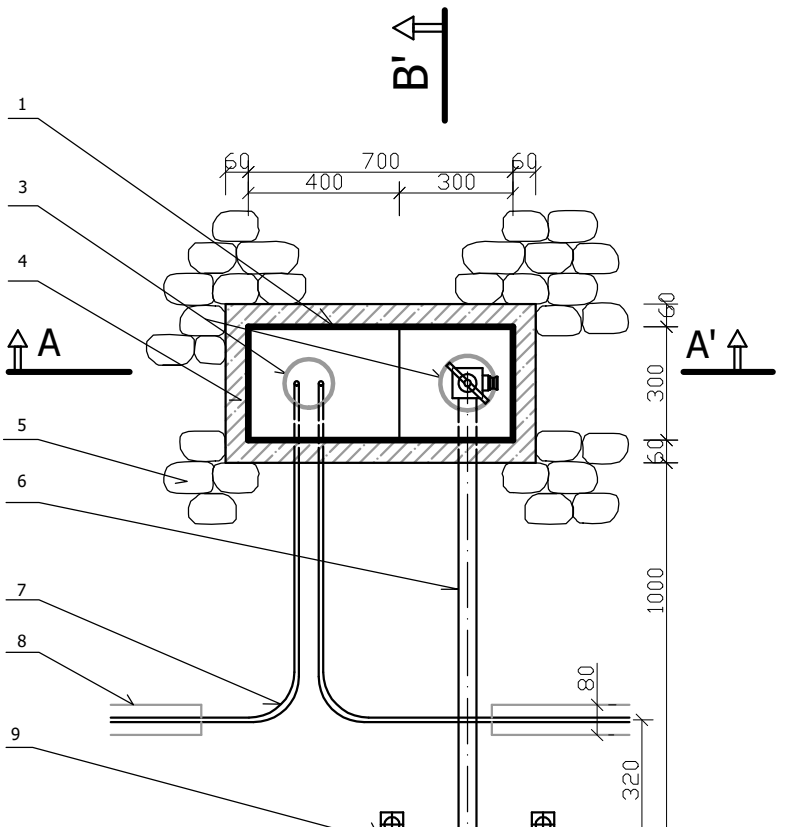
NÍZKOTLAKÝ SYSTÉM

LEGENDA :

- NADZEMNÍ ELEKTRANT S KRYTÝM HYDRANTEM - RS
- kombinovaná skříňka, skládá se z elektrické části a části na hydrant
- montáž na betonovém základě
- VYSOKOTLAKÝ VODNÍ HYDRANT DN 80, PN 63
- 2" hydrant s napojením camlock na rychlospojkovou hadici
- TRUBKY PVC PRO PROSTUP KABELŮ A HYDRANTU ZÁKLADEM
- BETONOVÝ ZÁKLAD POD OSAZENÍ ROZVODNÉ SKŘÍŇE
- KAMENNÁ ROVNANINA POD BETONOVÝM ZÁKLADEM
- OCELOVÉ POTRUBÍ POZINKOVANÉ - odbočka k H
- ocelové pozinkované potrubí DN80, PN40
- SILOVÉ NAPÁJECÍ KABELY AYKY 1x120+70mm²
- uložení v plastových kabelových žlebach CWS
- PLASTOVÝ ŽLAB CWS
- OCELOVÉ POTRUBÍ POZINKOVANÉ - ŘAD 1
- ocelové pozinkované potrubí DN80, PN40
- ZÁSYP ZEMINOU

NADZEMNÍ HYDROBOX PŘÍPOJNÁ MÍSTA PRO KANONY

PŮDORYS



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-podateln@mpupisek.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: SO 03.2 - ROZVODY VODY A PŘÍPOJNÁ MÍSTA	STUPEŇ: DPS	ČÍSLO VÝTISKU:
	DATUM: DUBEN 2017	
PŘÍLOHA: PŘÍPOJNÉ MÍSTO - NADZEMNÍ HYDROBOX	ČÍSLO PŘÍLOHY: D.3.08	MĚŘITKO: 1:20