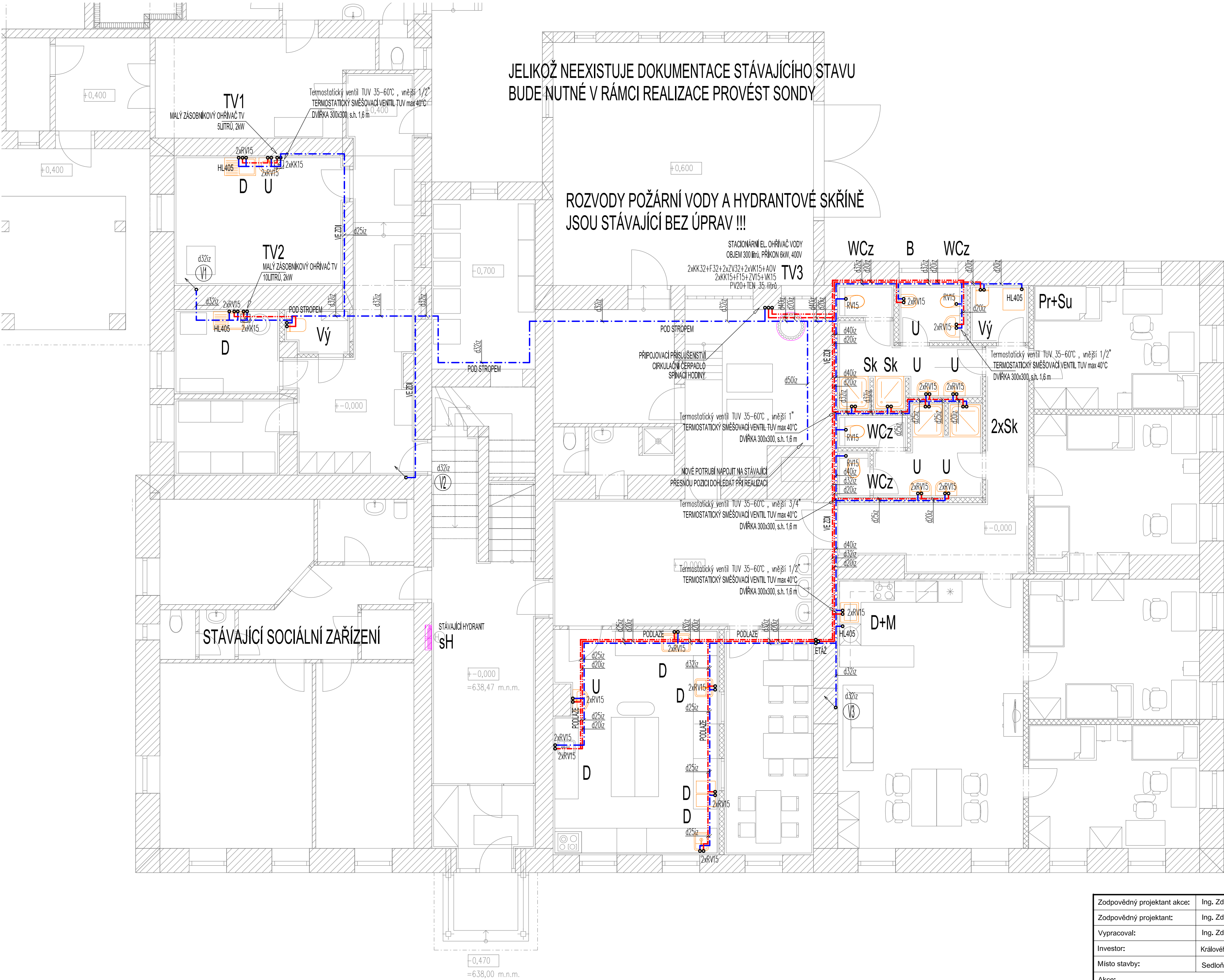


PŮDORYS I.NP - VNITŘNÍ VODOVOD



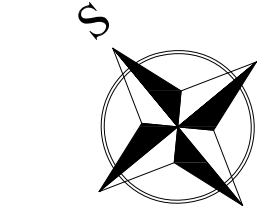
JELIKOŽ NEEXISTUJE DOKUMENTACE STÁVAJÍCÍHO STAVU  
BUDE NUTNÉ V RÁMCI REALIZACE PROVÉST SONDY


ROZVODY POŽÁRNÍ VODY A HYDRANTOVÉ SKŘÍNĚ  
JSOU STÁVAJÍCÍ BEZ ÚPRAV !!!

LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TYP
<span style="color: blue;">---</span>	POTRUBÍ STUDENÉ VODY PITNÉ	PP-PN 20
<span style="color: red;">---</span>	POTRUBÍ TEPLÉ VODY	PP-PN 20
<span style="color: red;">---</span>	POTRUBÍ CÍRKULACE	PP-PN 20
<span style="color: magenta;">---</span>	POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY-STÁVAJÍCÍ	OCEL POZINK
<span style="color: magenta;">---</span>	STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA VODY	IPE100 SDR 11
V1 ↗	STOUPACÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY	PP-PN 20
P1 ↗	STOUPACÍ POTRUBÍ POŽÁRNÍ VODY	OCEL POZINK

**POZNÁMKA:**  
- VEŠKERÉ POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY BUDE PROVEDENO Z POTRUBÍ PP-PN 20.  
- PŘÍPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V DRÁŽKÁCH VE STĚNÁCH, UPEVNĚNO PŘÍCHÝTKAMI A ZAZDĚNO.  
- VŠECHNY ROZVODY TEPLÉ VODY A CÍRKULACE BUDOU OPATŘENY TEPELNOU IZOLACÍ Z PĚNĚNÉHO PE, TLouŠTKY IZOLACE DLE DN - VIZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA.  
- VŠECHNY ROZVODY STUDENÉ VODY BUDOU OPATŘENY IZOLACÍ Z PĚNĚNÉHO PE - TL, 10 mm.  
- MONTÁŽ VODOVODNÍCH POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCU POTRUBÍ.  
- VŠECHNY PROSTUPY VODOVODNÍCH POTRUBÍ MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI.



Zodpovědný projektant akce:	Ing. Zdeněk Balcar	 <b>OBCHODNÍ PROJEKT</b> <b>HRADEC KRÁLOVÉ v.o.s.</b> <small>Zemědělská 880 Hradec Králové 3 tel.: 495 545 024 email: ophk@volny.cz</small>	
Zodpovědný projektant:	Ing. Zdeněk Balcar		
Vypracoval:	Ing. Zdeněk Balcar		
Investor:	Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245/2, 500 03 Hradec Králové		
Místo stavby:	Sedloňov	Zakázka č.:	18/2020-VOS
Akce:	<b>Dětský domov a školní jídelna Sedloňov, stavební úpravy II</b>	Stupeň PD:	DPS
		Datum:	05/2023
		Měřítko:	1:75
		Formát:	4x A4
Název:	<b>PŮDORYS I.NP - VNITŘNÍ VODOVOD</b>	Číslo výkresu:	<b>06</b>