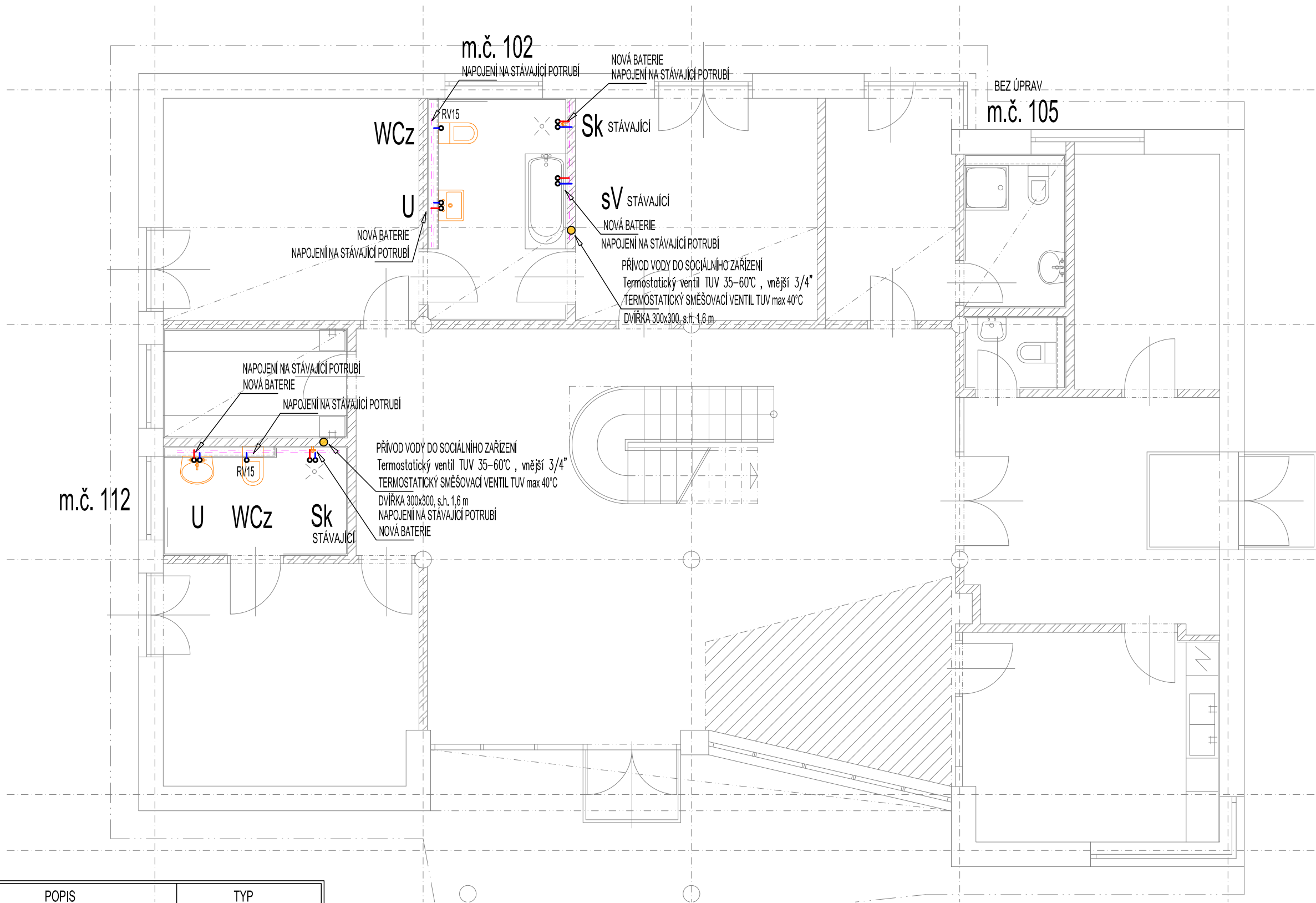


PŮDORYS I.NP - VNITŘNÍ VODOVOD



LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TYP
	POTRUBÍ STUDENÉ VODY	PPr PN 16
	POTRUBÍ TEPLÉ VODY	PPr PN 16
<p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none">- VEŠKERÉ POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY BUDE PROVEDENO Z POTRUBÍ PPr PN 16.- PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V DRÁŽKÁCH VE STĚNÁCH, UPEVNĚNO PŘÍCHYTKAMI A ZAZDĚNO.- VŠECHNY ROZVODY TEPLÉ VODY BUDOU OPATŘENY TEPELNOU IZOLACÍ Z PĚNĚNÉHO PE, TLOUŠŤKY 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 VÝROBCŮ POTRUBÍ.- VŠECHNY PROSTUPY VODOVODNÍCH POTRUBÍ MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI.		

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radko Vondra	<p>Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel., fax.: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridos@gmail.cz</p>
KRESLIL:	T. Balážovič	
INVESTOR :	Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, HK	
MÍSTO :	k.ú. Rychnov nad Kněžnou	
ODDÍL :	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	
AKCE : Stavební úpravy domácnosti pro specifickou cílovou skupinu - osoby s PAS, Rychnov nad Kněžnou		DATUM : 09/2020
		STUPEŇ : DPS
		MĚŘÍTKO : 1:75
PŮDORYS I.NP - VNITŘNÍ VODOVOD		04