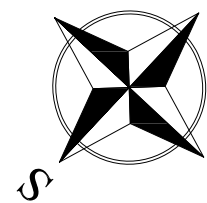
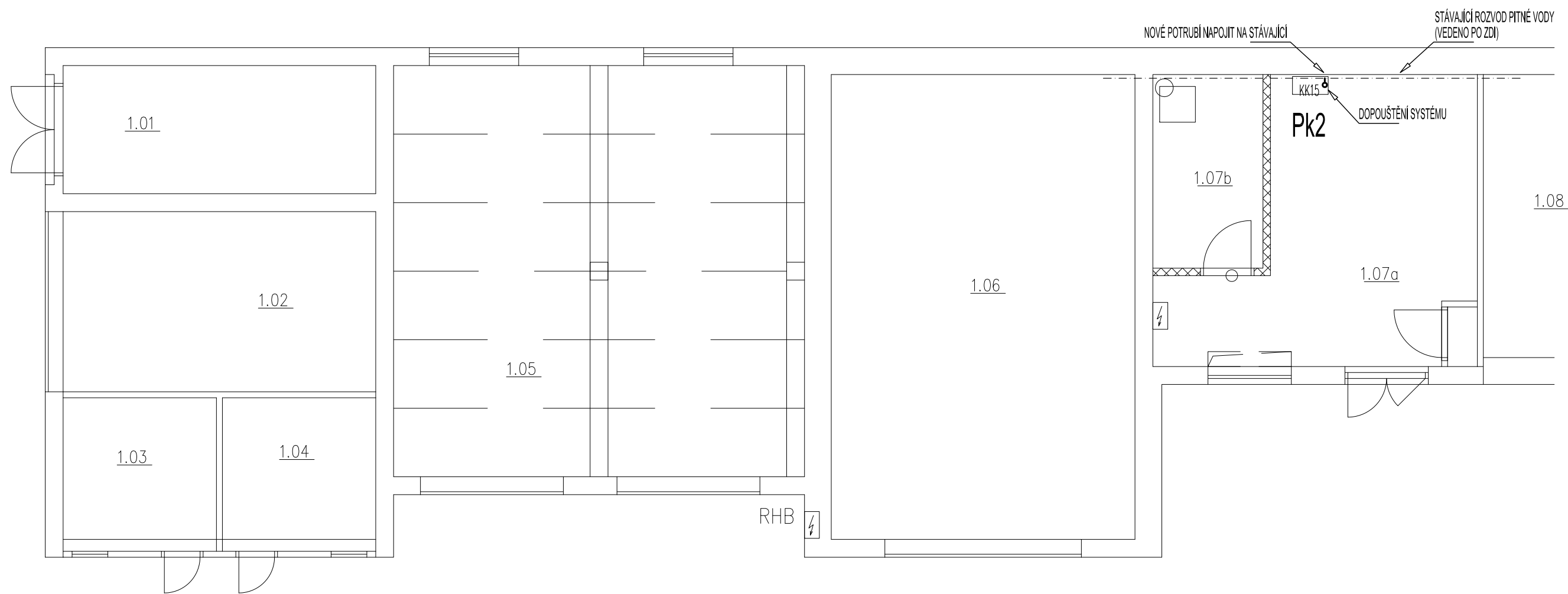



PŮDORYS I.NP - VNITŘNÍ VODOVOD - B



LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TYP	<p>POZNÁMKA:</p> <ul style="list-style-type: none">- VEŠKERÉ POTRUBÍ STUDENÉ A TEPLÉ VODY BUDE PROVEDENO Z POTRUBÍ PP- 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.- MONTÁŽ VODOVODNÍCH POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCŮ POTRUBÍ.- VŠECHNY PROSTUPY VODOVODNÍCH POTRUBÍ MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI .
— · — · —	POTRUBÍ STUDENÉ VODY	PP- PN 16	
— · — · —	POTRUBÍ TEPLÉ VODY	PP- PN 16	
— → —	STÁVAJÍCÍ VNĚJŠÍ DOMOVNÍ VODOVOD	IPE100 SDR 11	
V1 ↗	STOUPACÍ POTRUBÍ VODY	PP- PN 16	

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radek Vondra	<div> pridos Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel.,fax: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridos@email.cz</div>
KRESLIL:	T. Balažovič	
INVESTOR :	Povodí Labe, státní podnik	
MÍSTO :	PS Turnov - areál provozního střediska	
ODDÍL :	D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB	
AKCE : POVODÍ LABE - PS TURNOV REKONSTRUKCE TZB A ELEKTROINSTALACE BUDOVY PS		DATUM : 07/ 2023
		STUPEŇ : DSP + DPS
		MĚŘÍTKO : 1:75
PŮDORYS I.NP - VNITŘNÍ VODOVOD - B		08