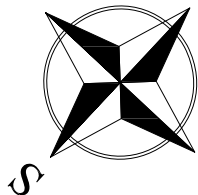
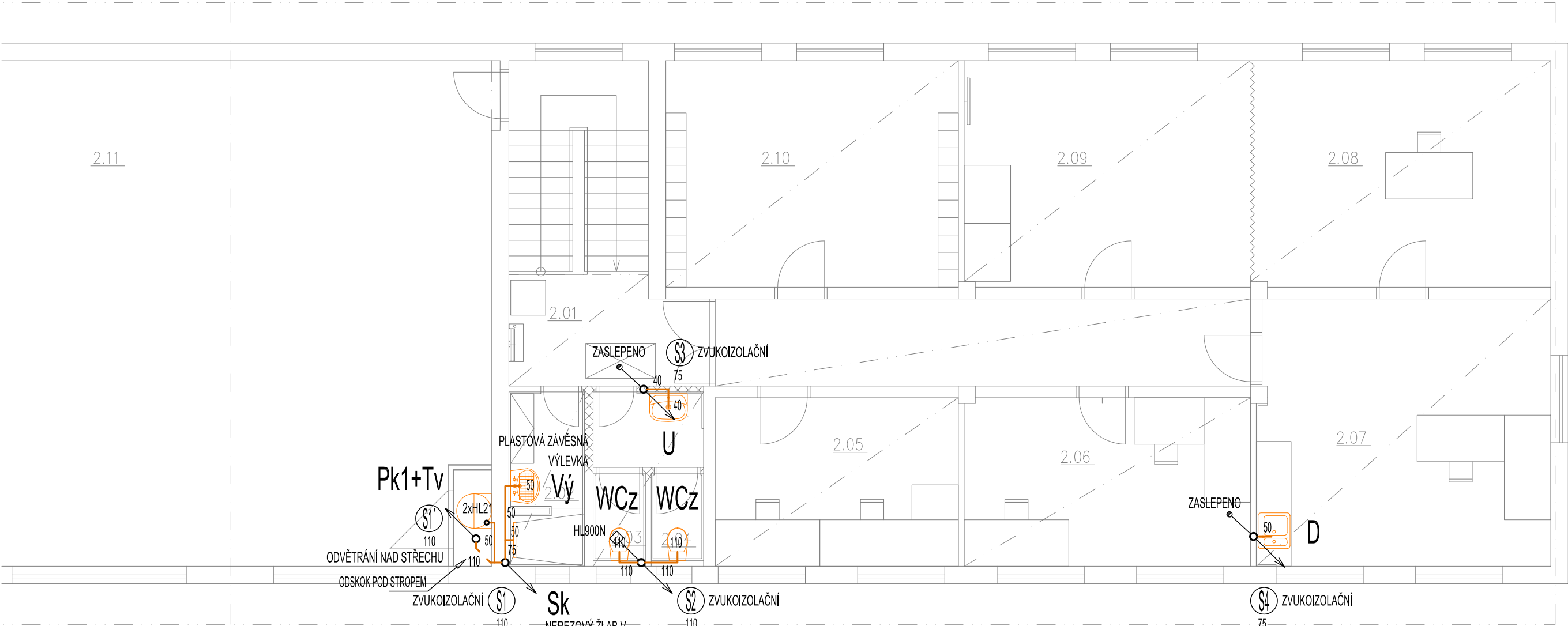


PŮDORYS II.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE - A



LEGENDA:

ZNAČKA	POPIS	TYP	<div>POZNÁMKA: - PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE PROVEDENO Z MATERIÁLU PP HT - SYSTÉM, SVODNÉ POTRUBÍ BUDE PROVEDENO Z PVC KG-SYSTÉM. - PŘIPOJOVACÍ A ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V DRÁŽKÁCH VE STĚNÁCH, UPEVNĚNO PŘÍCHYTKAMI A ZASYPÁNO. - SVODNÉ POTRUBÍ VNITŘNÍ KANALIZACE BUDE VEDENO POD TERÉNEM, ULOŽENO NA PÍSKOVÉ LŮŽE A ZASYPÁNO. - MONTÁŽ KANALIZAČNÍCH POTRUBÍ BUDE PROVÁDĚNA DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ VÝROBCE. - VŠECHNY PROSTUPY POTRUBÍ MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY BUDOU OPATŘENY PROTIPOŽÁRNÍMI MANŽETAMI PŘÍSLUŠNÉHO PROFILU.</div>
	PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE	HT - SYSTÉM	
	SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	STÁVAJÍCÍ	
	SVODNÉ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	STÁVAJÍCÍ	
	SVODNÉ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	PVC KG SN8	
S1	ODPADNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE	HT - SYSTÉM	
sD1	ODPADNÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE	STÁVAJÍCÍ	

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radek Vondra	<div> Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel.,fax: 495539037, IČO:132 07 245 e-mail: pridos@mail.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 II.NP - VNITŘNÍ KANALIZACE - A		04