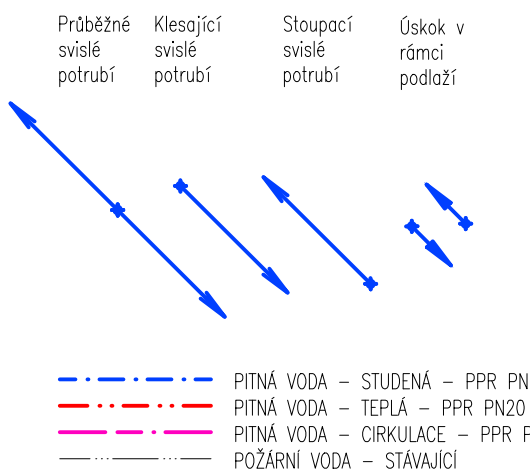
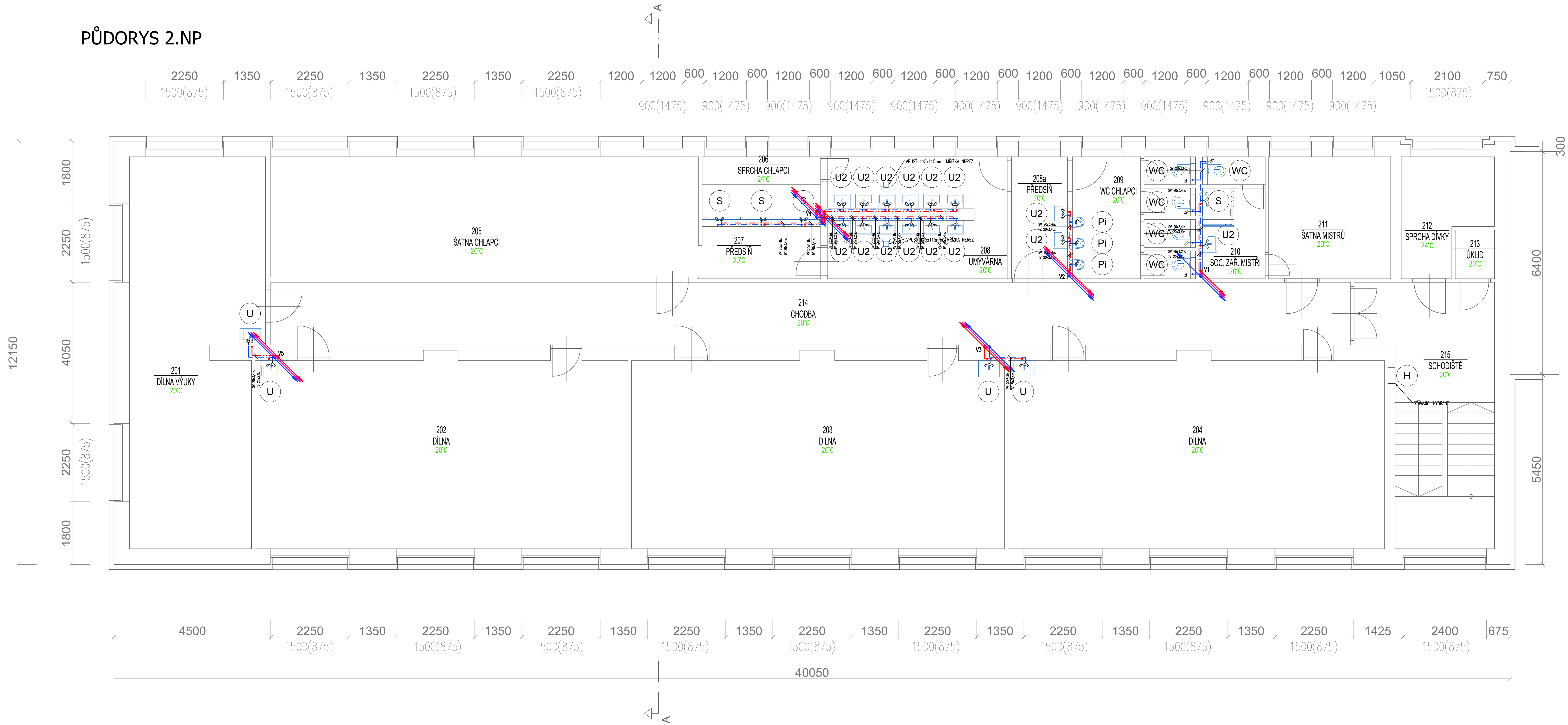


PŮDORYS 2.NP



TABULKA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

OZNÁMENÍ	NÁZEV
WC	WC ZÁŘEŠNÉ
U	UMÝVADLO VELKÉ
U2	UMÝVADLO MENŠÍ
Um	UMÝVÁK
S	SPRCHA
Sa	SPRCHA STÁVAJÍCÍ
Pi	PESKOVNÍK
Vi	VÝVĚVNA ŽIVĚNÁ

ZAŘÍZOVACÍ PŘEDMĚT	VÝŠKA PŘIPOJENÍ [mm]
WC (vysoko položená nádržka)	2620
WC (kombi WC)	500 až 600
Přísos	600
Výlevka (vysoko položená nádržka)	2620
Výlevka (směšovací baterie)	1100
Bidet	160
Vana	750
Sprcha	1400
umyvadlo (nástěnná baterie)	1000 až 1150
umyvadlo (stojánková baterie)	580
Dřez (nástěnná baterie)	1150
Dřez (stojánková baterie)	580
Prabka (společná souprava)	750
Mýčka (samostatný výfukový ventil)	500 až 900

KK KULOVÝ KOHOUT  
VK VYPUSŤECÍ KOHOUT  
ATV AUTOMATICKÝ TERMOSTATICKÝ VYVÁŽOVACÍ VENTIL

- POZNÁMKY:
- POLYCHY VEŠKERÝCH ROZVODŮ POLYETHYLEN PRO REKONSTRUKCI BUDOV PŘED REALIZACÍ PROVĚŘENY
  - PŘED ZAČETÍM PRÁCE BUDOV OVĚŘENY STÁVAJÍCÍ POLYCHY VNITŘNÍCH ROZVODŮ ŽELEZNÝCH ELEKTROINSTALACE A SÁBOUPROVEDENÝ ROZVOD, KTERÉ MUSÍ BÝT V PŘÍPADU STAVBY OCHRÁNĚNÝ PŘED POŠKOZENÍM
  - VZÁLENOSTI PROPOR PRO POTRUBNÍ SYSTÉMY MUSÍ ODPOVÍDAT MONTÁŽNÍMU PŘEPISU DANÉHO VÝROBCE, PRO KTERÝ PPR POTRUBÍ BUDE POUŽITO
  - AKO OPOR PROTI PRŮTOKU P2 ŽLÁB O DOPOVÍDAJÍCÍ ÚMĚNĚ
  - NOVÉ PŘÍPOJNÉ POTRUBÍ SV BUDE IZOLOVÁNO PE TRUBICEM SE SPONKAMI
  - PŘÍPOJNÉ JESOU SPECIFIKOVÁNY V TZ
  - VEŠKERÝ VODOVODNÍ ROZVOD BUDE PROVÁZEN Z POTRUBÍ PPR PN20
  - PŘÍPOJNÉ POTRUBÍ V JEDNOTLIVÝM ZAŘÍZOVACÍM PŘEDMĚTĚM BUDE VYKONÁNO V DRAŽICE VE ZD, KTERÁ BUDE ZAPRAVENA DLE OKOLNÍ OPRAVY STĚNY

INVESTOR	Integrovaná střední škola automobilní Brno, Křížkova 15		GENERÁLNÍ PROJEKTANT ENERGETICKÉ PROJEKTY Ing. René Švárc 906 01 Brno 906 01 12000 906 01 12000	
PROJEKT	ISŠ Automobilní		 energetick@propi.cz +420 569 410 648	
OBJEKT - ČÁST	SO01 - Blok A		ZAKÁZKA ČÍSLO 195Z036	
PROFESSE - ÚCELEČNÁ ČÁST	SO01.3 Zdravotnicka		PROJEKTANT ÚCELEČNÉ ČÁSTI ENERGETICKÉ PROJEKTY Ing. René Švárc 906 01 Brno 906 01 12000 906 01 12000	
STUPĚŇ DOKUMENTACE :	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		 energetick@propi.cz +420 569 410 648	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. RENÉ ŠVÁRC			
KONTROLOVAL:	ING. KLARA SMOLKOVÁ			
VYPRACOVAL:	ING. MARKA KYŇOVÁ			
NÁZEV VÝKRESU:	VNITŘNÍ VODOVOD - 2NP			
ČÍSLO DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	REVIZE	DATUM	PÁŘE Č.
3	1:50	R01	2019-12	