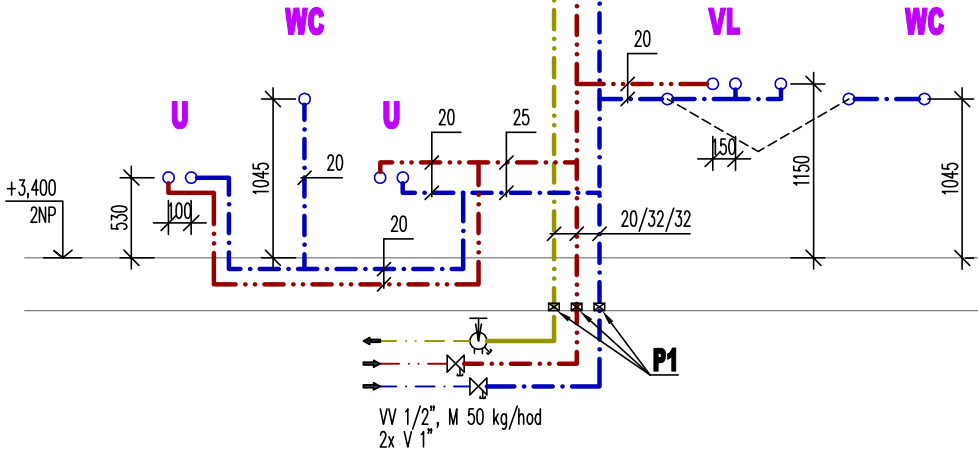
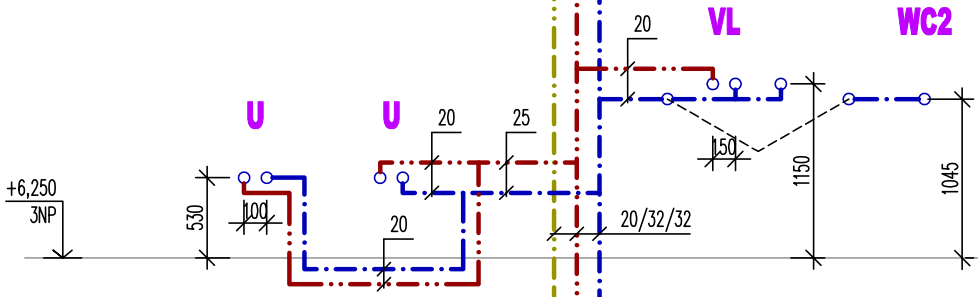
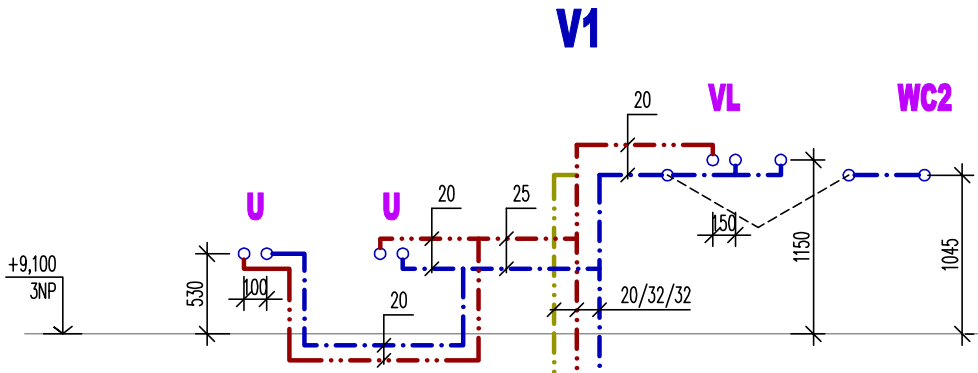


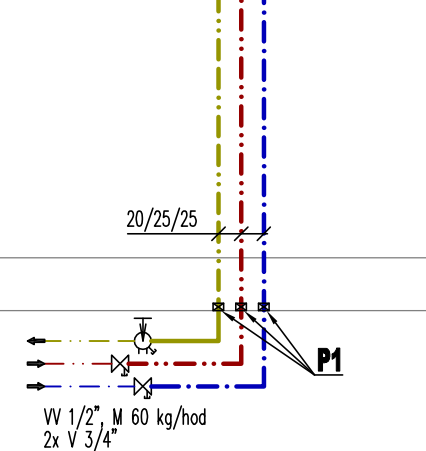
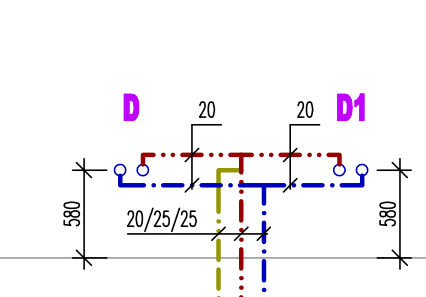
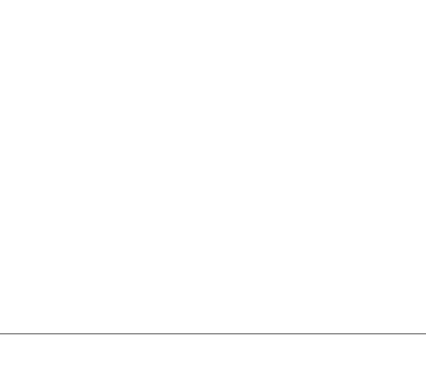
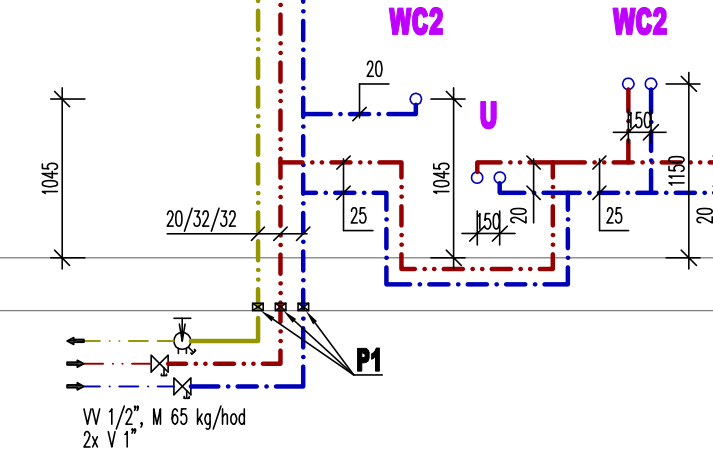
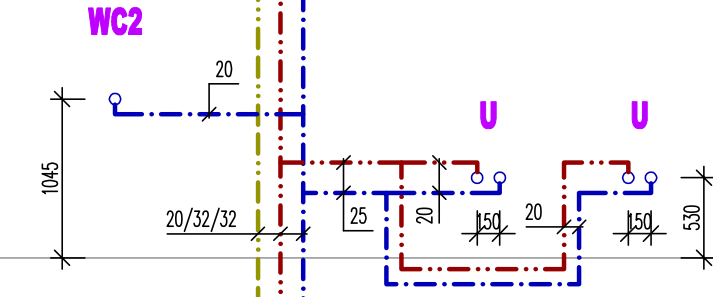
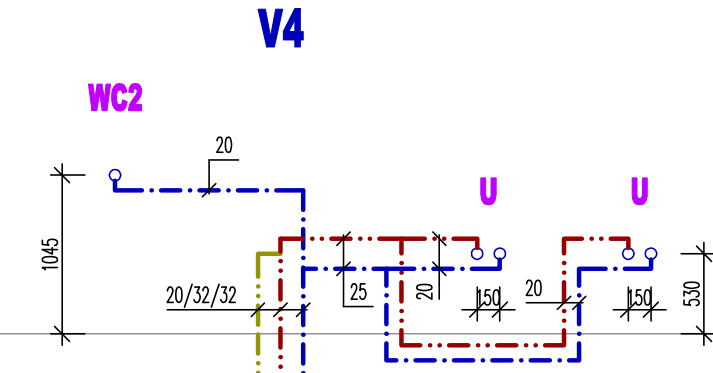
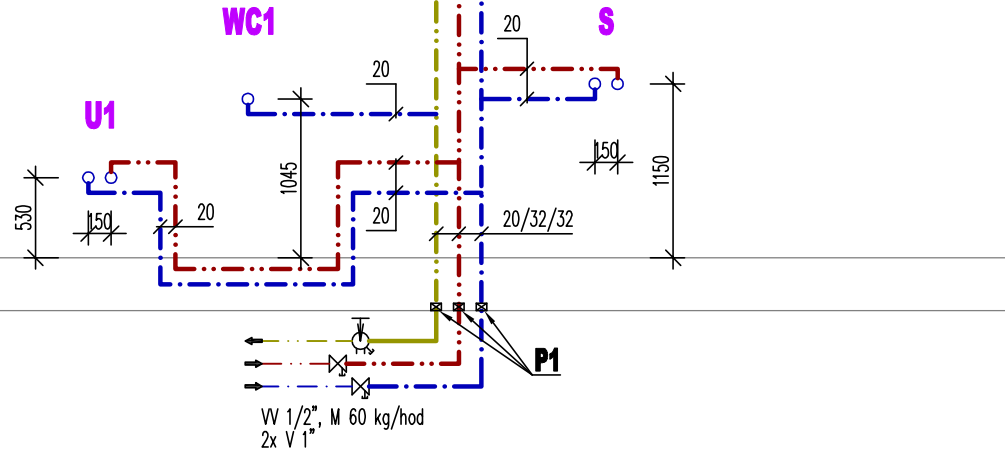
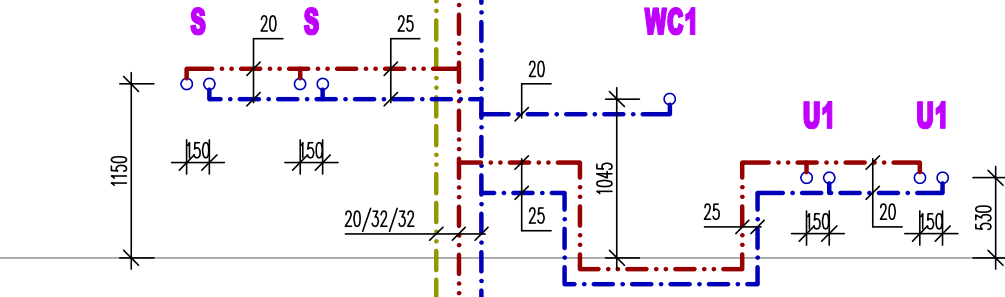
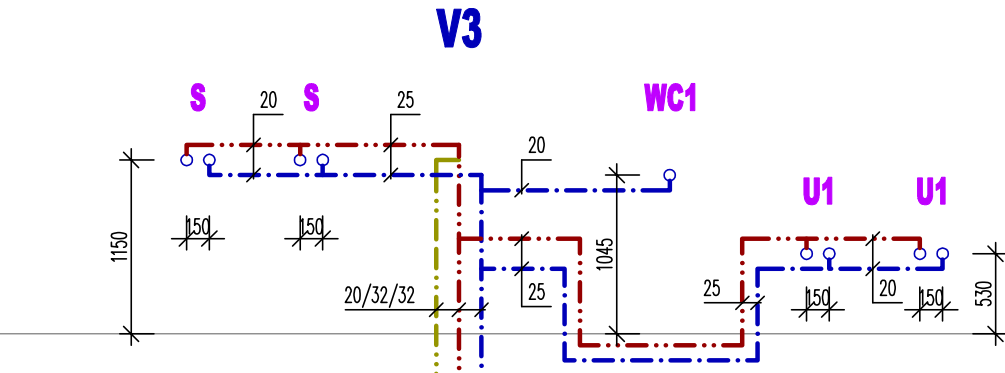
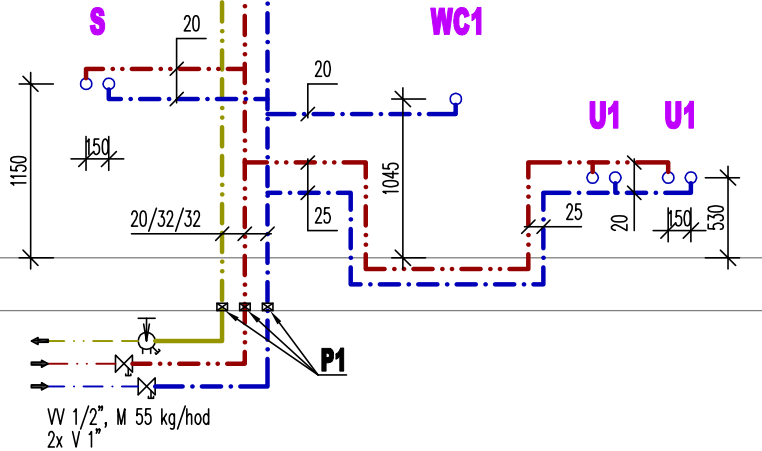
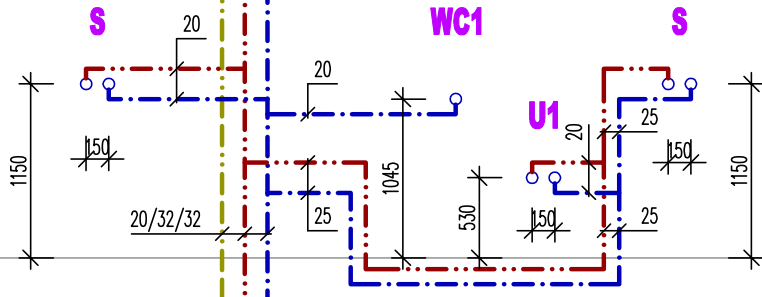
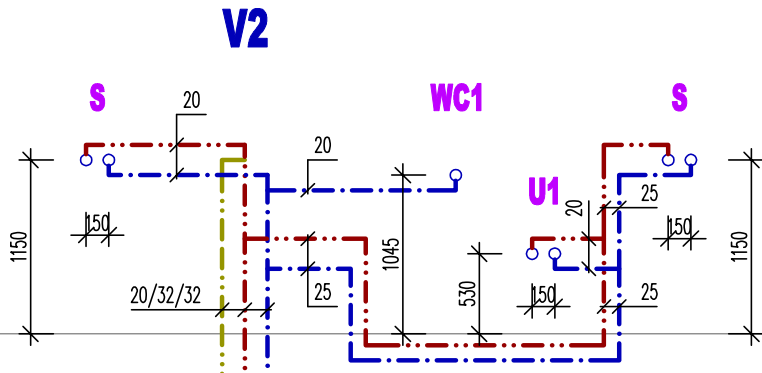
+12,250

Podla



±0,000

1NP



LEGENDA:

WC	WC ZÁVĚSNÉ, KERAMICKÉ (L 53 cm), BÍLÉ + SPLACHOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO PŘEDEZDĚNÍ nebo ZAZDĚNÍ, HORNÍ HRANA SEDÁTKA 46 cm
WC1	WC ZÁVĚSNÉ INVALIDNÍ (L 70 cm), KERAMICKÉ, BÍLÉ + SPLACHOVACÍ ZAŘÍZENÍ PRO ZAZDĚNÍ nebo PŘEDEZDĚNÍ + SADA PODPĚR (NOŽÍČKY) PRO ZDĚNÉ SYSTÉMY, HORNÍ HRANA SEDÁTKA 46 cm
WC2	WC ZÁVĚSNÉ, KERAMICKÉ (L 53 cm), BÍLÉ + SPLACHOVACÍ ZAŘÍZENÍ DO SDK (SÁDROKARTONOVÝCH) KCÍ, BEZBARIÉROVÉ PŘEVODENÍ (MOŽNOST KOTVENÍ BOČNÍCH MADEL), HORNÍ HRANA SEDÁTKA 46 cm
U	UMÝVADLO, 50 cm, KERAMICKÉ, BÍLÉ, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE BEZ OTVÍRÁNÍ ODPADU, SIFON CLICK/CLACK
U1	UMÝVADLO, 60 cm, KERAMICKÉ, BÍLÉ, PODOMÍTKOVÝ UMÝVADLOVÝ SIFON, DN 40, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE S PRODLOUŽENOU LÉKAŘKOU RUČKOU BEZ OTVÍRÁNÍ ODPADU, SIFON CLICK/CLACK
S	SPRCHOVÝ KOUT ZDĚNÝ – KERAMICKÁ DLAŽBA VE SPÁDU (SNÍŽENÁ PODLAHA), PODLAHOVÁ VPUSŤ DN 50, SVISLÝ OPAD, S KOMBINOVANÝM VODNÍM A MECHANICKÝM ZAPACHOVÝM UZÁVĚREM, Q _{kap} 0,50 l/s, BATERIE SPRCHOVÁ, NÁSTĚNNÁ, TERMOSTATICKÁ + NÁSTĚNNÝ SPRCHOVÝ KOMPLE
SI	SPRCHOVÝ KOUT ČTVRTKRUH, 90 cm, SPRCHOVÉ ZÁSTĚNA A DVEŘE PROSKLENÉ, SPRCHOVÁ VANÍČKA KERAMICKÁ, NÍZKÁ, POLOZAPUŠTĚNÁ, SE TYPOVOU (DLE VÝROBCE) ZAPACHOVOU UZÁVĚRKOU, S NEREZOVÝM RÁMEM, BATERIE SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ TERMOSTATICKÁ + NÁSTĚNNÝ SPRCHOVÝ KOMPLET
D	DŘEZ 47x47 cm, S OTVOREM PRO BATERII, BATERIE STOJÁNKOVÁ, stávající, SIFON CLICK/CLACK
D1	DŘEZ NEREZOVÝ 80x50 cm, S ODKAPÁVAČEM, S OTVOREM PRO BATERII, BATERIE STOJÁNKOVÁ, stávající, SIFON CLICK/CLACK
VL	VÝLEVKA, ZÁVĚSNÁ, KERAMICKÁ, VČT. ODNÍMATELNÉ PLASTOVÉ MŘÍŽKY + PODOMÍTKOVÝ MODUL PRO VÝLEVKY DO ZDĚNÝCH nebo SDK KONSTRUKCÍ S DVOUJITÝM SPLACHOVÁNÍM, BATERIE DŘEZOVÁ, NÁSTĚNNÁ, S PRODLOUŽENÝM VÝTOKOVÝM RAMENKEM 300 mm + SPRCHOVÝ SET NA ČISTĚNÍ WC (VÝLEVKY) S KULATOU SPRCHOU (ZAPNUTO/VYPNUTO)
WH	SOUPRAVA VĚTRACÍ HLAVICE, POLYPROPYLENOVÁ
P1	POŽÁRNĚ OCHRANNÝ TMEL, POŽÁRNÍ ODOLNOST EI 60, APLIKOVAT Z OBOU STRAN PROTUPU (U STOUPAČEK JEN ZE ZDOLA) DO HLUBKY 20 mm, V MÍSTĚ PROSTUPU POUŽÍT IZOLACI Z MINERÁLNÍ VATY (NIKOLU PELYETYLENOVÁ IZOLACE)
V	VENTIL UZAVÍRACÍ, SEDLOVÝ, KULANÁ MOSAZ, MĚKČE TĚSNÍCÍ SEDLO, TRVALE HLADKÝ, JEMNÝ CHOD VENTILU V TUKOVÉ KOMOŘE V RUKOJETI VENTILU, T 90 °C, PN 16, S VYPOUŠTĚNÍM
Wc	VYVAŽOVACÍ VENTIL ZAVITOVÝ, 2x VÝVODY NA MĚŘÍCÍ JEHLY, ODOLNÝ VŮČI ODZINKOVÁNÍ, KOROZI A VODNÍM KAMENÍ, S VYPOUŠTĚNÍM, T 120 °C, PN 25
---	SV – STUDENÁ VODA, POTRUBÍ PLASTOVÉ VÍCEVRSTVÉ PP-RCT (S ČEDIČOVÝM_SKELNÝM... VLÁKNEM), S 3,2 (DŘÍVE PN 16)
---	TV – TEPLÁ VODA, POTRUBÍ PLASTOVÉ VÍCEVRSTVÉ, PP-RCT (S ČEDIČOVÝM_SKELNÝM... VLÁKNEM), S 3,2 (DŘÍVE PN 16)
---	CIR – CÍRKULACE, POTRUBÍ PLASTOVÉ VÍCEVRSTVÉ, PP-RCT (S ČEDIČOVÝM_SKELNÝM... VLÁKNEM), S 3,2 (DŘÍVE PN 16)
---	SV – STUDENÁ VODA, POTRUBÍ PLASTOVÉ PPR, stávající
---	TV – TEPLÁ VODA, POTRUBÍ PLASTOVÉ PPR, stávající
---	CIR – CÍRKULACE, POTRUBÍ PLASTOVÉ PPR, stávající

ATP ATELIER PAVLÍČEK	ATELIER PAVLÍČEK - architektonická a inženýrská kancelář Rooseveltova 2855, 544 01 Dvůr Králové n/L, IČ: 412 27 221 mobil: (+420) 603 202 456 , www.atelierpavlicek.cz	PARÉ Č. :
VEDOUcí PROJEKTU: ING. MAREK PAVLÍČEK	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: AUT. ING. MAREK PAVLÍČEK	VYPRACOVAL: TOMÁŠ VINŠÁLEK
MÍSTO: TMAVÝ DŮL KRAJ: KRÁLOVÉHRADECKÝ	Č. ZAK. 06 / 22	STUPEŇ: DPS
DATUM: 06 / 2022	MĚŘÍTKO: ~ 1 : 50	FORMÁT: 04 x A4
INVESTOR: KRÁLOVÉHRADECKÝ KRAJ, PIVOVARSKÉ NÁMĚSTÍ 1245, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ		VÝKR. Č. :
AKCE: ZKVALITNĚNÍ POBYTOVÉHO ZAŘÍZENÍ DD TMAVÝ DŮL 3. ODDĚLENÍ ZDRAVOTNÍ TECHNIKA - SVISLÉ ŘEZY VODA		ZT.11