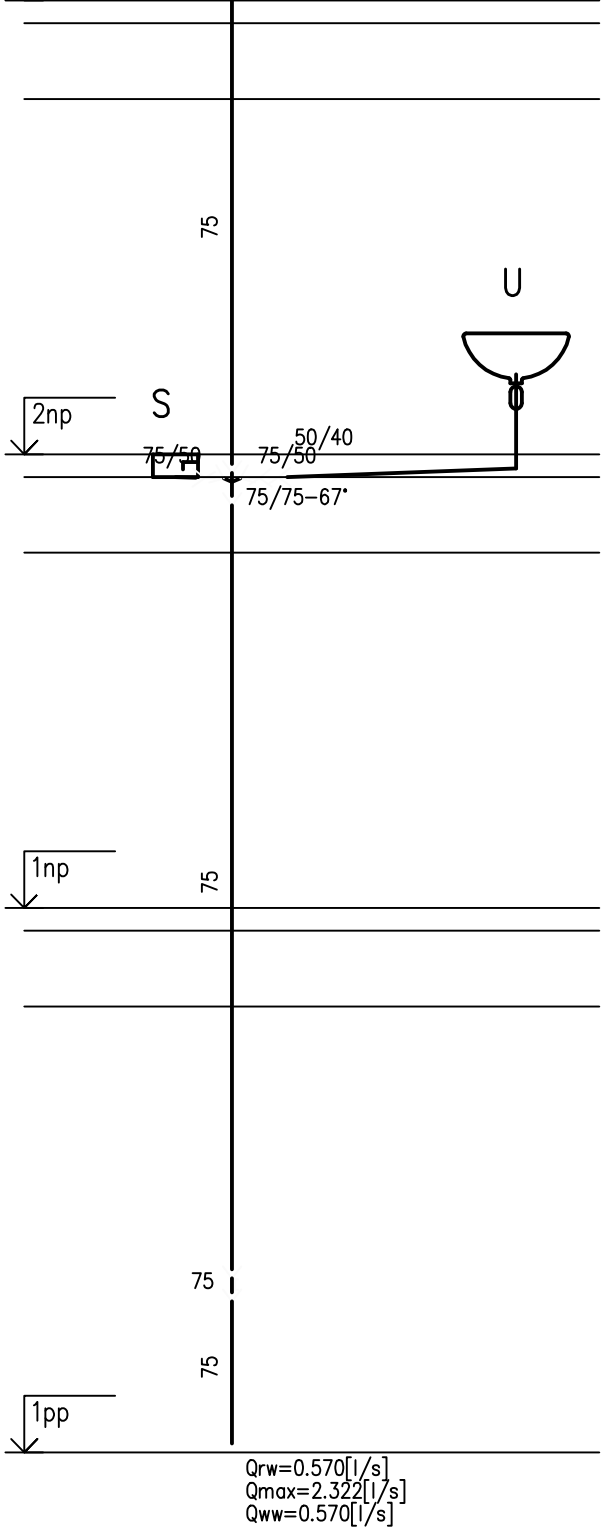
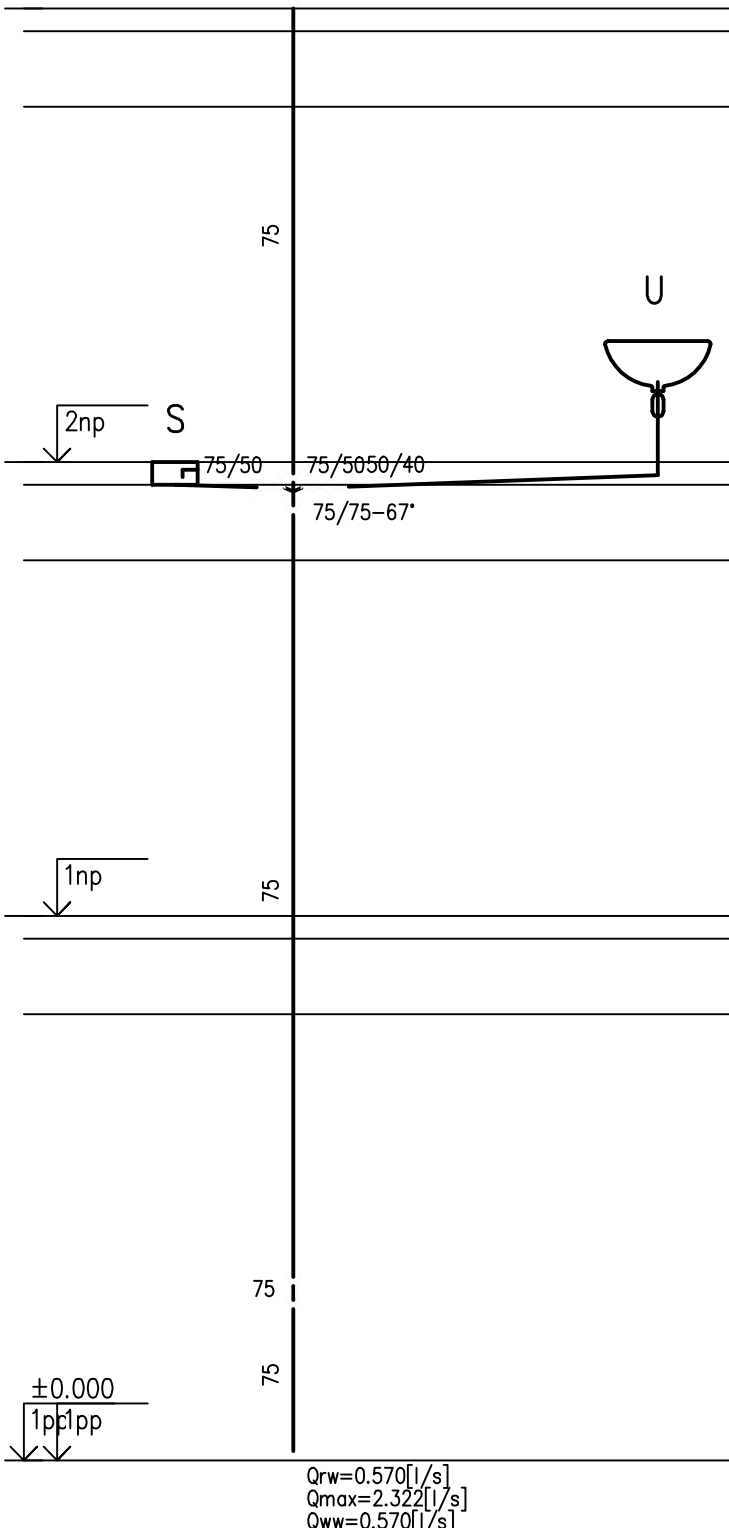


ROZVINUTÝ ŘEZ K2



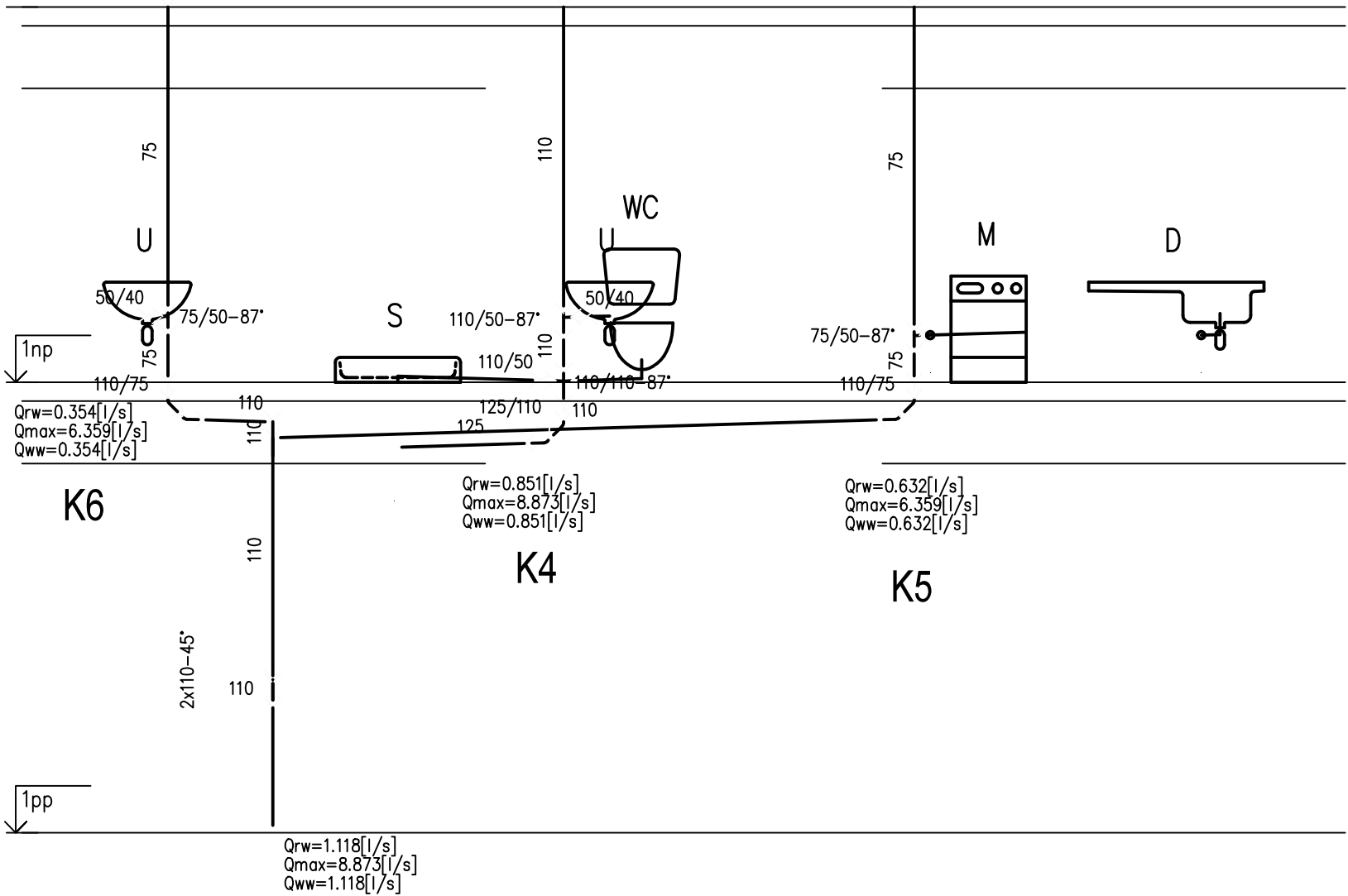
K2

ROZVINUTÝ ŘEZ K1



K1

ROZVINUTÝ ŘEZ K3-K6

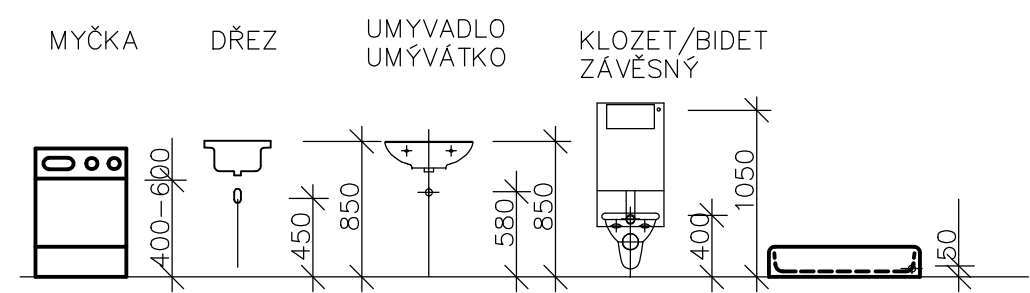


K3

POZNÁMKY:

- ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE VYVEDENO MIN. 0,5M NAD STŘECHU A UKONČENO VĚTRACÍ HLAVICÍ
- MATERIÁL POTRUBÍ: PP – HT
- MINIMÁLNÍ SKLON PŘIPOJOVACÍHO POTRUBÍ BUDE 3%
- MINIMÁLNÍ SKLON SVODNÉHO POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE BUDE 2%, DEŠŤOVÉ 1%
- ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY BUDOU VYBAVENY ZÁPACHOVÝMI UZÁVĚRY

PŘIPOJENÍ ZAŘIZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ



LEGENDA zařizovacích předmětů:

Zařiz. předmět	Výška kanalizačního připojení	Dimenze a způsob připojení (koncový bod dodávky ZTI)
(WC) WC	Výška připojení osa 225mm nčp	HT110 – HL200
(U) UMYVADLO	Výška připojení osa 530mm nčp	HT40 – HL132
(D) DŘEZ	Výška připojení osa 530mm nčp	HT40 – HL100
(S) SPRCHA	Výška připojení cca –50 mm nčp	HT40–50 dle typu sprchy
(P) PRAČKA	Výška připojení 450 mm nčp	HT40 – HL405
(M) MYČKA	Výška připojení 450 mm nčp	HT40 – HL405
(V) VÝLEVKA	Výška připojení osa 225mm nčp	HT110 – HL200

Návrh stavby:	Vypracoval:	Kontroloval:	Zodp. projektant
Ing.Ján Dindoš	Ing.Ján Dindoš	Ing.Ján Dindoš	Ing.Ján Dindoš
Místo stavby:	Hrobice	Kraj:	Zlínský
Katastrální území:	Hrobice na Moravě	p.č.:	831/1
Stavebník:	Povodí Moravy s.p., Dřevařská 932/11, 602 00 Brno		
Akce:	VD SLUŠOVICE, REKONSTRUKCE BYTOVÉ JEDNOTKY		
Obsah:	D.1 DOKUMENTACE OBJEKTŮ SO1 REKONSTRUKCE BYTOVÉ JEDNOTKY D.1.2 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB D.1.2.2 TPS - ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE (ZTI) D.1.2.2.7 ROZVINUTÉ ŘEZY KANALIZACE		
Formát:	A3		
Datum:	11/2024		
Datum tisku:	DPS		
Číslo zak.:	24KPS34		
Arch. č.:	24KPS34		
Měřítka:	1:50		
Číslo výkresu:	D.1.2.2.7		