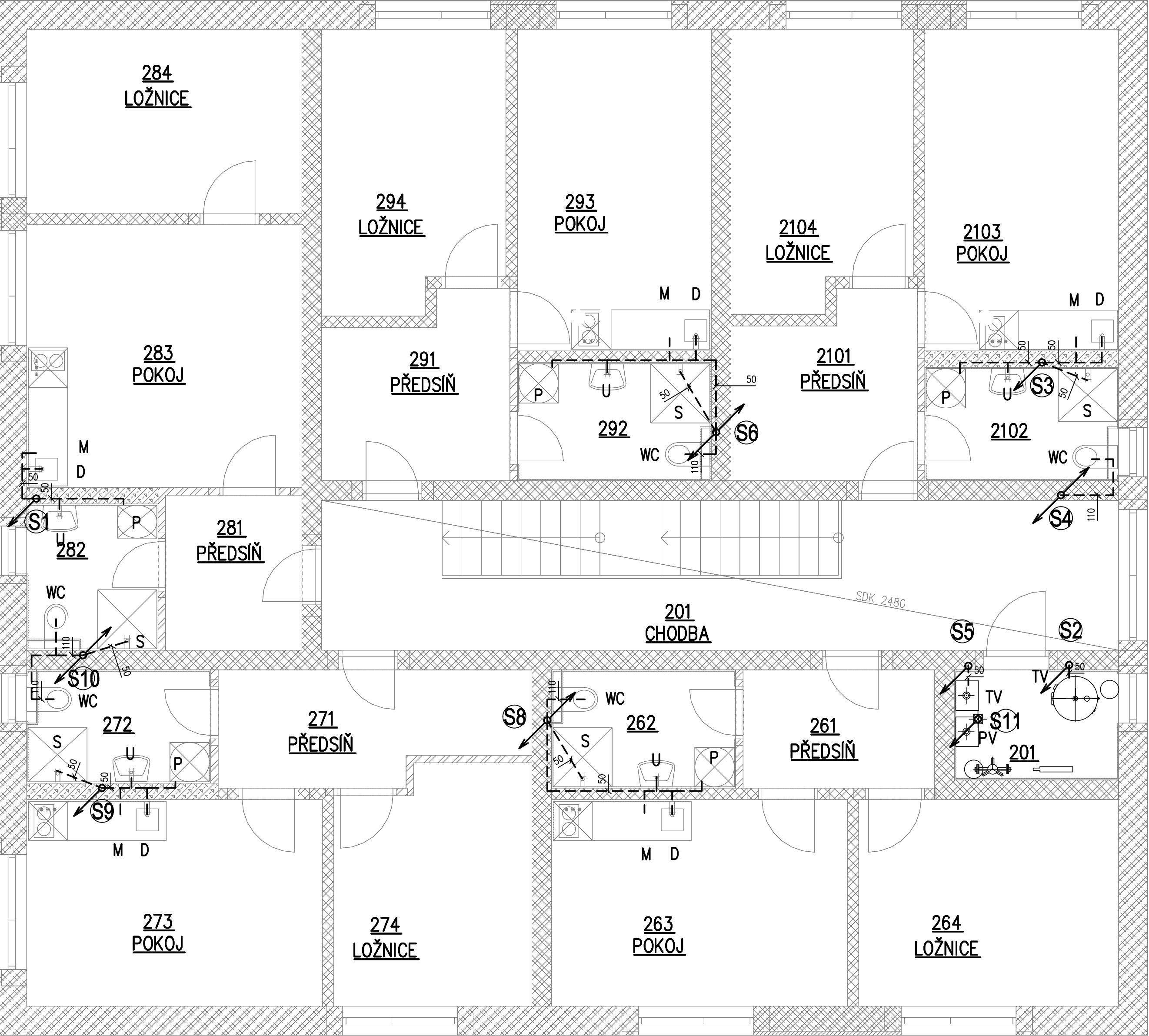


LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1

	OZN.	NÁZEV	PLOCHA /m ² /
DOMOVNÍ VYBAVENÍ	1.0.0	ZÁVĚTŘÍ	2,00
	1.0.1	ZÁDVEŘÍ	4,56
	1.0.2	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,19
	1.0.3	CHODBA	15,71
	1.0.4	TECHNICKÝ PROSTOR	1,28
	1.0.5	SCHODIŠTĚ	6,87
BYT 1 38,4 m ²	1.1.1	PŘEDSÍŇ	5,25
	1.1.2	KOUPELNA	5,04
	1.1.3	POKOJ	14,15
	1.1.4	LOŽNICE	12,43
BYT 2 39,1 m ²	1.2.1	PŘEDSÍŇ	7,63
	1.2.2	KOUPELNA	5,04
	1.2.3	POKOJ	14,15
	1.2.4	LOŽNICE	10,56
BYT 3 39,3 m ²	1.3.1	PŘEDSÍŇ	4,90
	1.3.2	KOUPELNA	4,60
	1.3.3	POKOJ	16,76
	1.3.4	LOŽNICE	11,73
BYT 4 40,5 m ²	1.4.1	PŘEDSÍŇ	7,34
	1.4.2	KOUPELNA	5,31
	1.4.3	POKOJ	14,44
	1.4.4	LOŽNICE	11,50
BYT 5 40,3 m ²	1.5.1	PŘEDSÍŇ	7,38
	1.5.2	KOUPELNA	00,00
	1.5.3	POKOJ	14,44
	1.5.4	LOŽNICE	11,27

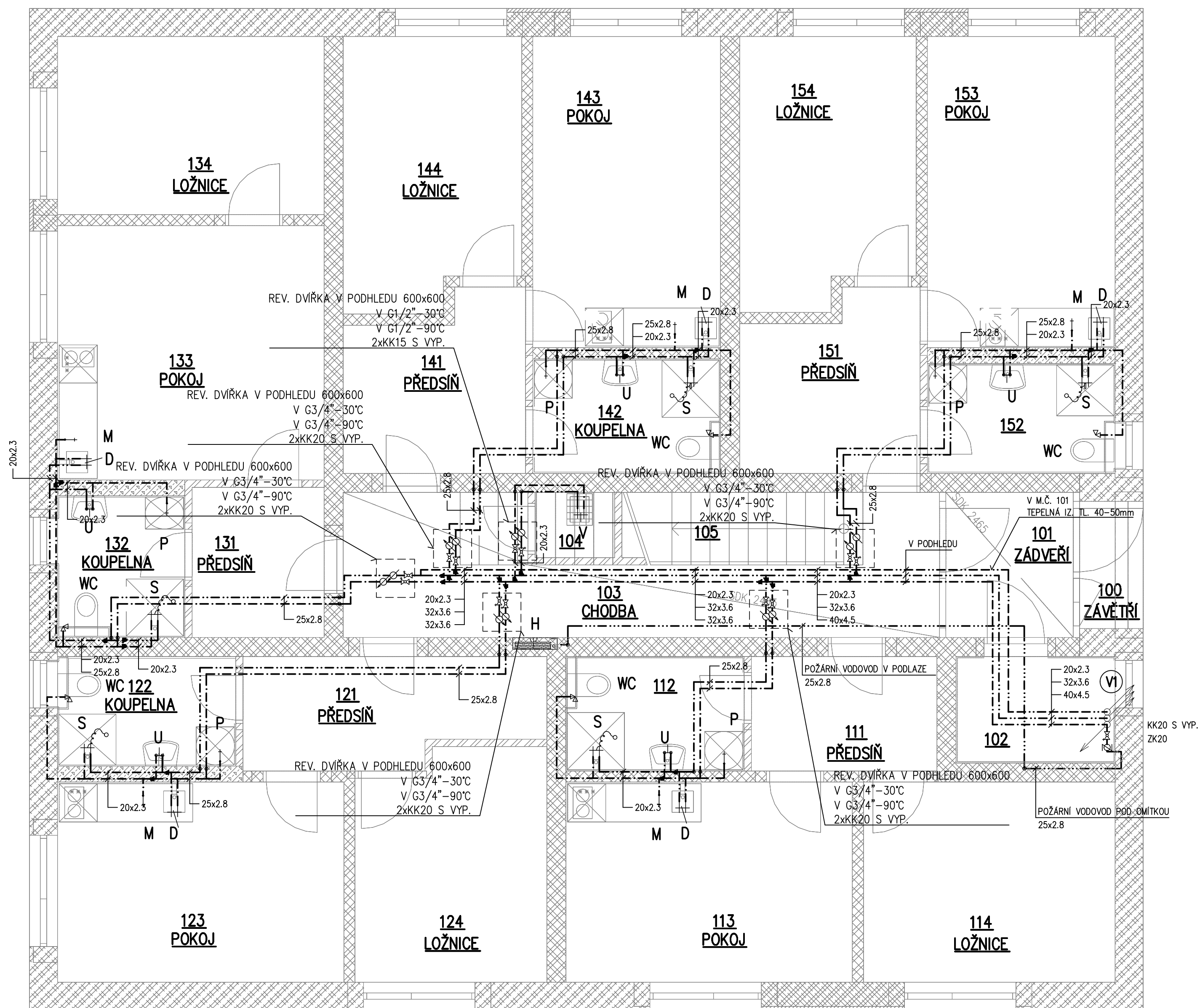
Zodp. projektant	Vypracoval	Projekce TZB	
Ondřej Příbil	Ondřej Příbil	Příbil Ondřej autorizovaný technik technika prostředí staveb	
Kraj : Zlínský		tel: 776 152 210 email: ondrejpribil@centrum.cz	Podíl 1709 768 61 Bystřice pod Hostýnem
Investor : Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám.137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem		Datum	03/2019
Stavba : Sociální bydlení v ul. Mlýnská, Bystřice pod Hostýnem		Stupeň PD	DPS
Objekt : S001-bytový dům		Formát	6xA4
Profese: D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		Zakázkové číslo	
Obsah :		č.výkresu	měřítko
Půdorys 1.np-kanalizace		D.1.4.1-03	1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2

	OZN.	NÁZEV	PLOCHA /m²/
DOMOVNÍ VYBAVENÍ	2.0.1	CHODBA	20,79
	2.0.2	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,19
	2.1.1	PŘEDSÍŇ	5,25
BYT 6 38,4 m²	2.1.2	KOUPELNA	5,04
	2.1.3	POKOJ	14,15
	2.1.4	LOŽNICE	12,43
BYT 7 39,1 m²	2.2.1	PŘEDSÍŇ	7,63
	2.2.2	KOUPELNA	5,04
	2.2.3	POKOJ	14,15
	2.2.4	LOŽNICE	10,56
BYT 8 39,3 m²	2.3.1	PŘEDSÍŇ	4,90
	2.3.2	KOUPELNA	4,60
	2.3.3	POKOJ	16,76
	2.3.4	LOŽNICE	11,73
BYT 9 40,5 m²	2.4.1	PŘEDSÍŇ	7,34
	2.4.2	KOUPELNA	5,31
	2.4.3	POKOJ	14,44
	2.4.4	LOŽNICE	11,50
BYT 10 40,3 m²	2.5.1	PŘEDSÍŇ	7,38
	2.5.2	KOUPELNA	00,00
	2.5.3	POKOJ	14,44
	2.5.4	LOŽNICE	11,27

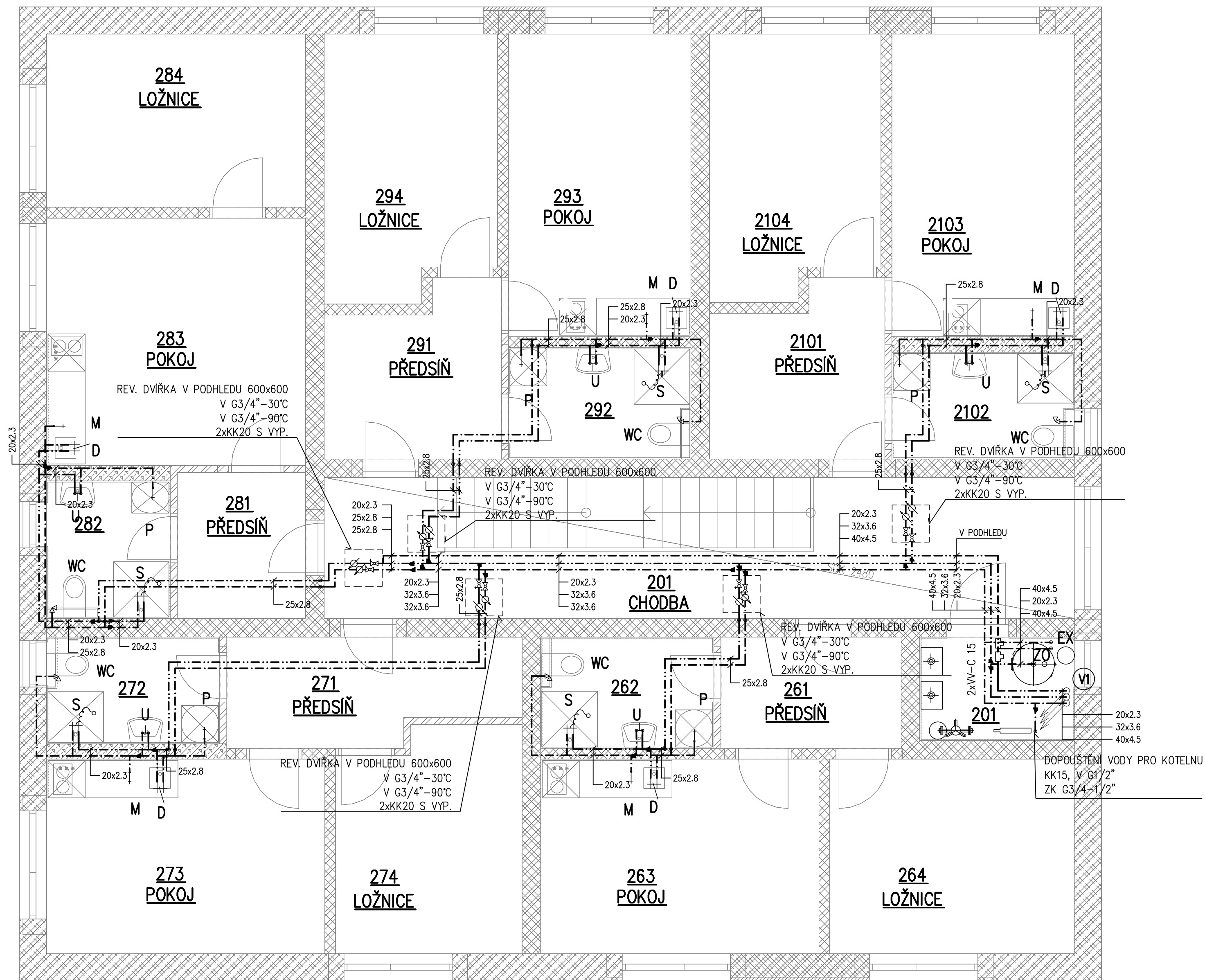
Zodp. projektant	Vypracoval	Projekce TZB Příbil Ondřej autorizovaný technik technika prostředí staveb tel: 776 152 270 email: ondrej.pribil@centrum.cz Pobí 1709 768 61 Bystřice pod Hostýnem	
Ondřej Příbil	Ondřej Příbil		
Kraj : Zlínský		Datum	03/2019
Investor : Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám.137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem		Stupeň PD	DPS
Stavba : Sociální bydlení v ul. Mlýnská, Bystřice pod Hostýnem		Formát	6xA4
Objekt : S001-bytový dům Profese: D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		Zakázkové číslo	
Obsah :		č.výkresu	měřítko
Půdorys 2.np-kanalizace		D.1.4.1-04	1:50



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1

	OZN.	NÁZEV	PLOCHA /m ² /
DOMOVNÍ VYBAVENÍ	1.0.0	ZÁVĚTŘÍ	2,00
	1.0.1	ZÁDVEŘÍ	4,56
	1.0.2	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,19
	1.0.3	CHODBA	15,71
	1.0.4	TECHNICKÝ PROSTOR	1,28
	1.0.5	SCHODIŠTĚ	6,87
BYT 1 38,4 m ²	1.1.1	PŘEDSÍŇ	5,25
	1.1.2	KOUPELNA	5,04
	1.1.3	POKOJ	14,15
	1.1.4	LOŽNICE	12,43
BYT 2 39,1 m ²	1.2.1	PŘEDSÍŇ	7,63
	1.2.2	KOUPELNA	5,04
	1.2.3	POKOJ	14,15
	1.2.4	LOŽNICE	10,56
BYT 3 39,3 m ²	1.3.1	PŘEDSÍŇ	4,90
	1.3.2	KOUPELNA	4,60
	1.3.3	POKOJ	16,76
	1.3.4	LOŽNICE	11,73
BYT 4 40,5 m ²	1.4.1	PŘEDSÍŇ	7,34
	1.4.2	KOUPELNA	5,31
	1.4.3	POKOJ	14,44
	1.4.4	LOŽNICE	11,50
BYT 5 40,3 m ²	1.5.1	PŘEDSÍŇ	7,38
	1.5.2	KOUPELNA	00,00
	1.5.3	POKOJ	14,44
	1.5.4	LOŽNICE	11,27

Zodp. projektant	Vypracoval	Projekce TZB Příbil Ondřej autorizovaný technik technická prostředí staveb tel: 776 152 230 email: ondrejpribil@centrum.cz Příbil 1709 768 61 Bystřice pod Hostýnem	
Ondřej Příbil	Ondřej Příbil		
Kraj : Zlínský		Datum	03/2019
Investor : Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám.137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem		Stupeň PD	DPS
Stavba : Sociální bydlení v ul. Mlýnská, Bystřice pod Hostýnem		Formát	6xA4
Objekt : S001-bytový dům Profese: D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		Zakázkové číslo	
Obsah :		č.výkresu	měřítko
Půdorys 1.np-vodovod		D.1.4.1-05	1:50















LEGENDA MÍSTNOSTÍ 2

	OZN.	NÁZEV	PLOCHA /m²/
DOMOVNÍ VYBAVENÍ	2.0.1	CHODBA	20,79
	2.0.2	TECHNICKÁ MÍSTNOST	4,19
BYT 6 38,4 m²	2.1.1	PŘEDSÍŇ	5,25
	2.1.2	KOUPELNA	5,04
	2.1.3	POKOJ	14,15
	2.1.4	LOŽNICE	12,43
BYT 7 39,1 m²	2.2.1	PŘEDSÍŇ	7,63
	2.2.2	KOUPELNA	5,04
	2.2.3	POKOJ	14,15
	2.2.4	LOŽNICE	10,56
BYT 8 39,3 m²	2.3.1	PŘEDSÍŇ	4,90
	2.3.2	KOUPELNA	4,60
	2.3.3	POKOJ	16,76
	2.3.4	LOŽNICE	11,73
BYT 9 40,5 m²	2.4.1	PŘEDSÍŇ	7,34
	2.4.2	KOUPELNA	5,31
	2.4.3	POKOJ	14,44
	2.4.4	LOŽNICE	11,50
BYT 10 40,3 m²	2.5.1	PŘEDSÍŇ	7,38
	2.5.2	KOUPELNA	00,00
	2.5.3	POKOJ	14,44
	2.5.4	LOŽNICE	11,27

Zodp. projektant	Vypracoval	Projekce TZB Příbil Ondřej autorizovaný technik technika prostředí staveb tel: 776 152 270 email: ondrej.pribil@centrum.cz Polská 1709 768 61 Bystřice pod Hostýnem	
Ondřej Příbil	Ondřej Příbil		
Kraj : Zlínský		Datum	03/2019
Investor : Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám.137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem		Stupeň PD	DPS
Stavba : Sociální bydlení v ul. Mlýnská, Bystřice pod Hostýnem		Formát	6xA4
Objekt : S001-bytový dům Profese: D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		Zakázkové číslo	
Obsah :		č.výkresu	měřítko
Půdorys 2.np-vodovod		D.1.4.1-06	1:50

LEGENDA

-----		PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ KANALIZACE (HT)
=====		SPLAŠKOVÁ KANALIZACE (KG)
-----		DEŠŤOVÁ KANALIZACE (KG)
-----		STUDENÁ VODA PITNÁ NOVÁ (PP-RCT, PN22)
-----		TEPLÁ VODA (PP-RCT, PN22)
-----		CIRKULAČNÍ VODA (PP-RCT, PN22)
-----		POŽÁRNÍ VODA (PP-RCT, PN22)
F		FILTR MOSAZNÝ
ZK		ZPĚTNÁ KLAPKA
VK		VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
KK		KULOVÝ KOHOUT
KK		KULOVÝ KOHOUT S VYPOUŠTĚNÍM
PV		POJIŠŤOVACÍ VENTIL
CČ		CIRKULAČNÍ ČERPADLO, KOROZIVZDORNÉ, ZÁVITOVÉ G1/2"
		SERVISNÍ ARMATURA S VYPOUŠTĚNÍM A ZAJIŠTĚNÍM PRŮTOČNÁ
V		VODOMĚR, ZÁVITOVÝ
ZK		ZAHRADNÍ KOHOUT
DV		DVÍŘKA 300x300mm
ČK		ČISTÍCÍ TVAROVKA
VH		VĚTRACÍ HLAVICE
VV-C		VYVAŽOVACÍ VENTIL CIRKULACE S PLYNULÝM NASTAVENÍM TEPLOTY

U UMYVADLO Š. 55cm
-STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE UMYVADLOVÁ
-ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN40, POLOSLOUP
-2xROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8"
-2xPANCEŘOVÁ HADIČKA

WC KLOZET ZÁVĚSNÝ
-NOSNÁ KONSTRUKCE PRO ZÁVĚSNÉ WC
(NÁDRŽKA, ROHOVÝ VENTIL)
-OVLÁDACÍ TLAČÍTKO
-SEDÁTKO DUROPLASTOVÉ

PV PODLAHOVÁ VPUSŤ
-SPODNÍ PŘIPOJENÍ DN 50
-SUCHÁ ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA
-NEREZOVÁ MŘÍŽKA

D DŘEZ (NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZTI)
-STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE DŘEZOVÁ
-ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA DN50
-2xROHOVÝ VENTIL 1/2"-3/8"
-2xPANCEŘOVÁ HADIČKA

P AUTOMATICKÁ PRAČKA (NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZTI)
-PRAČKOVÝ VENTIL ROHOVÝ 3/4"
-ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO PŘIPOJENÍ NA HADICI PODOMÍTKOVÁ

M MYČKA NÁDOBÍ (NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZTI)
-PRAČKOVÝ VENTIL
-ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA PRO PŘIPOJENÍ NA HADICI

S SPRCHA
-SPRCHOVÁ VANIČKA 900/900 SE ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU
-SPRCHOVÁ ZÁSTĚNA
-SPRCHOVÁ BATERIE S PŘÍSLUŠENSTVÍM

LS LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN, POLYPROLYLEN, DN 100

TV TRYCHTÝŘOVÝ VTOK-VIDITELNÝ ODKAP SE SUCHOU ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU

ZO ZÁSOBNÍKOVÝ OHŘÍVAČ O OBJEMU 300 L
STACIONÁRNÍ, NEPŘÍMOTOPNÝ

EX UZAVŘENÁ EXPAZNZNÍ NÁDOBA, OBJEM 25 L
PRO PITNOU VODU
PŘIPOJENO PŘES SERVISNÍ ARMATURU-PRŮTOČNOU

H HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ D19/30
-MONTÁŽ POD OMÍTKU
-TVAROVĚ STÁLÁ HADICE PR. 19 mm, DÉLKY 30 M
-PRŮMĚR VÝSTŘIKOVÉ HADICE 7 mm

V VÝLEVKA SMALTOVANÁ NA NOŽCE
-ZADNÍ ODPAD DN 75
-NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE S PRODLOUŽENÝM ÚSTÍM

TABULKA UCHYCENÍ A TL. IZOLACE PRO VOLNĚ VEDENÉ POTRUBÍ

PPR POTRUBÍ	VZDÁLENOST UCHYCENÍ (m)	TL. TEPE. IZOLACE (mm)-STUDENÁ VODA	TL. TEPE. IZOLACE (mm)-TEPLÁ, CIR. VODA
20	0,65	6	20
25	0,75	6	20
32	0,85	6	25
40	0,95	10	30
50	1,05	10	40
63	1,2	10	50
75	1,3	10	65
90	1,45	10	80
110	1,6	10	100

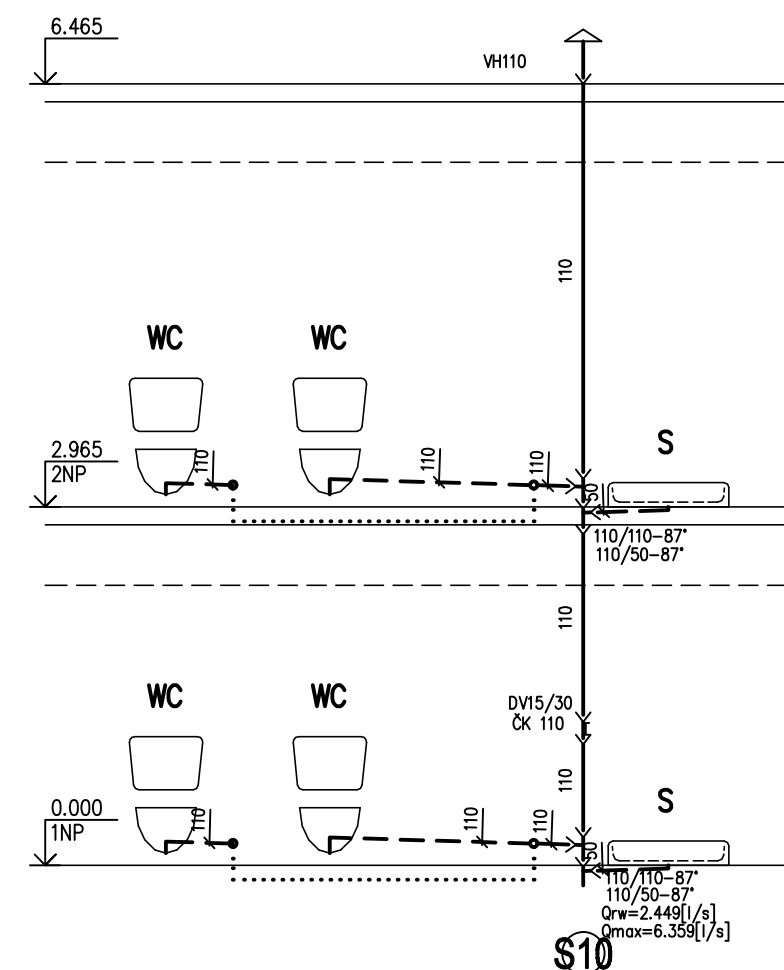
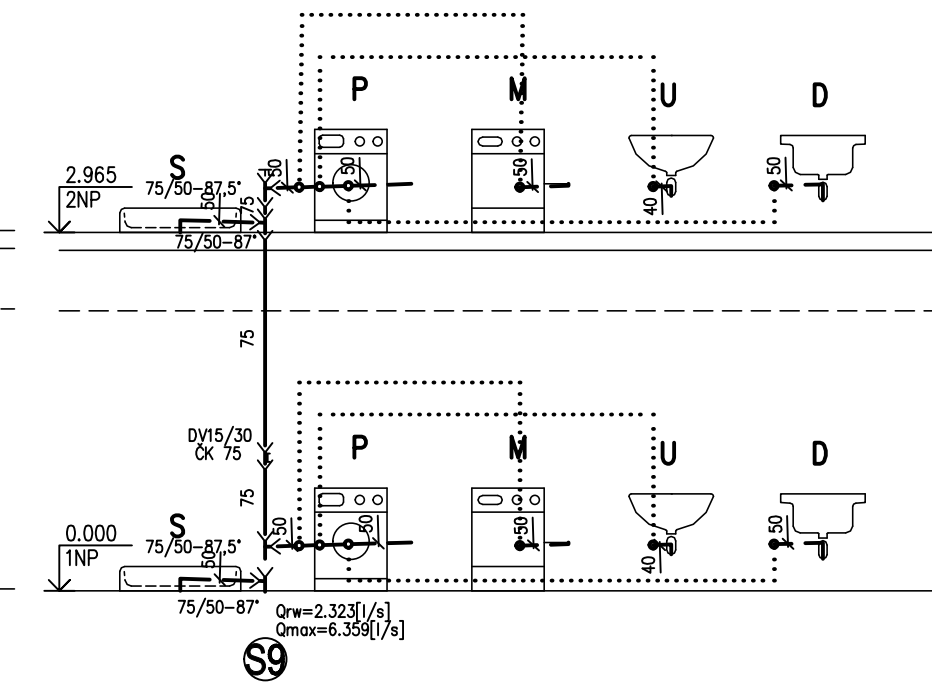
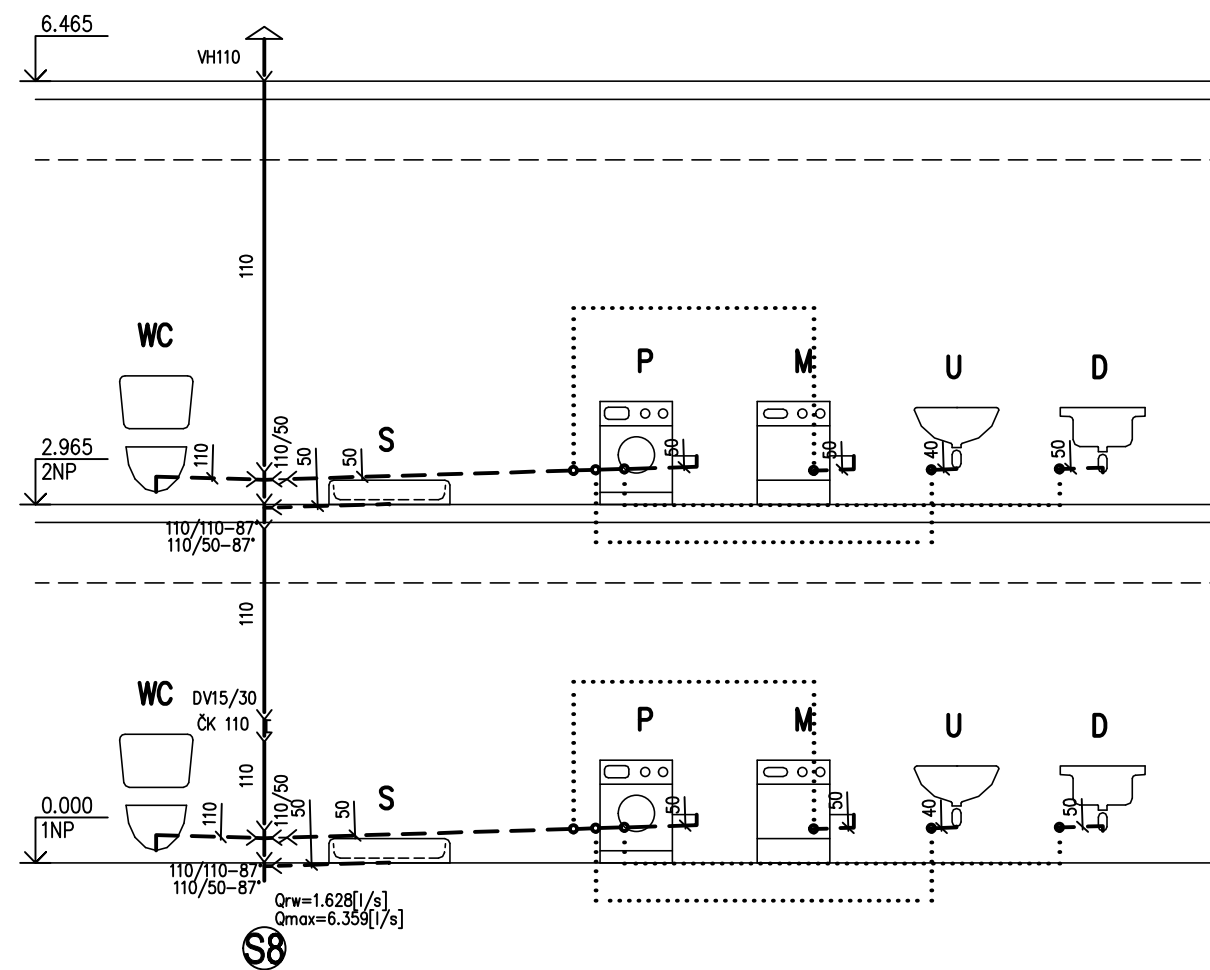
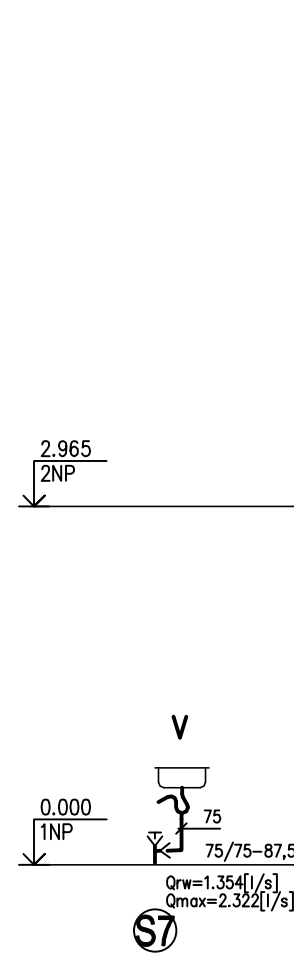
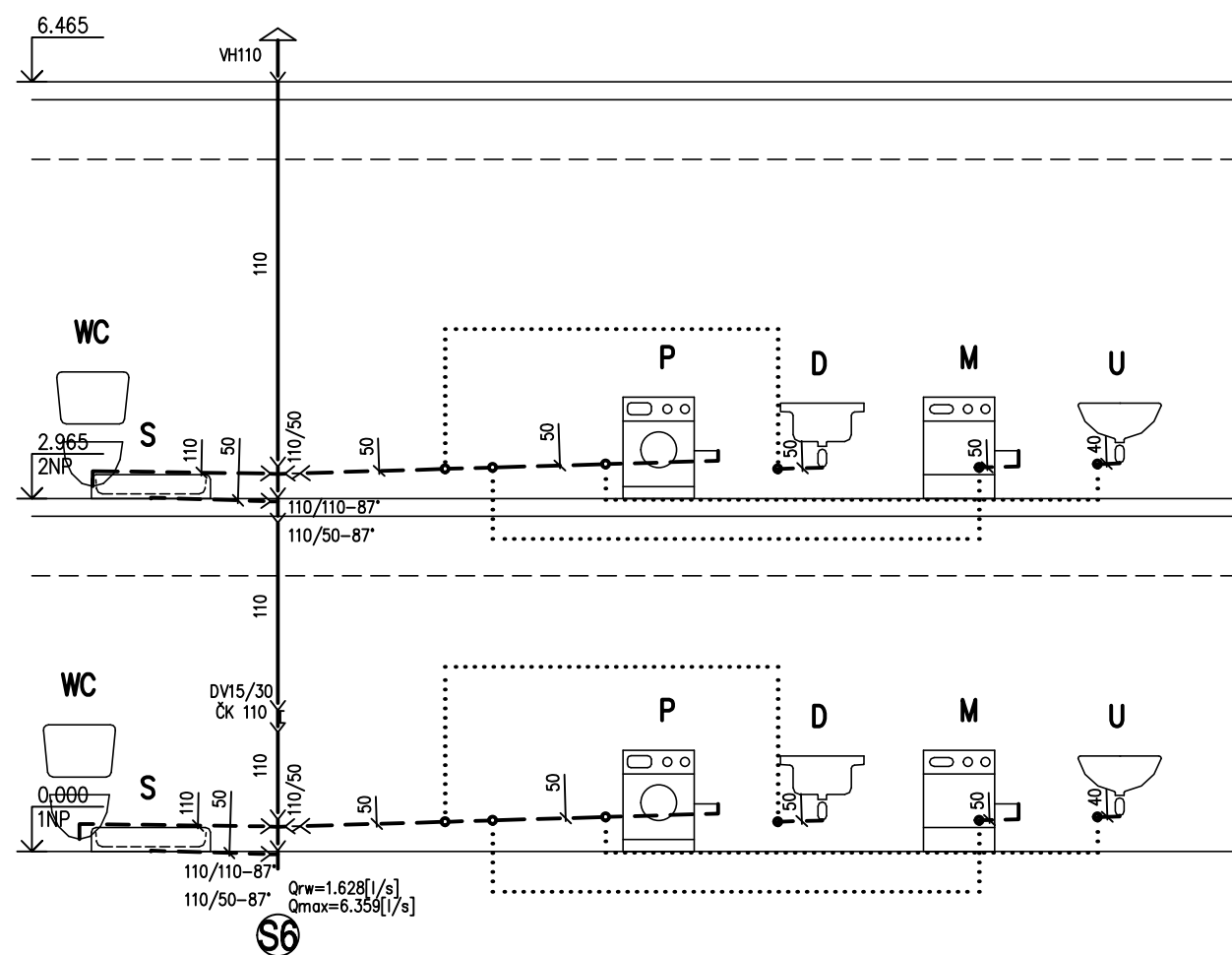
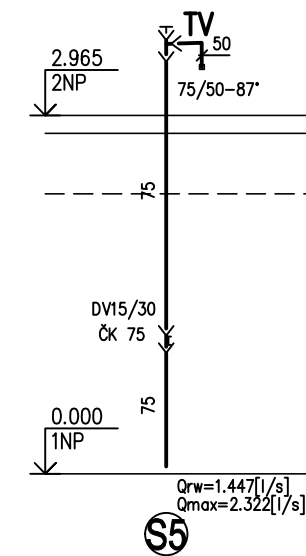
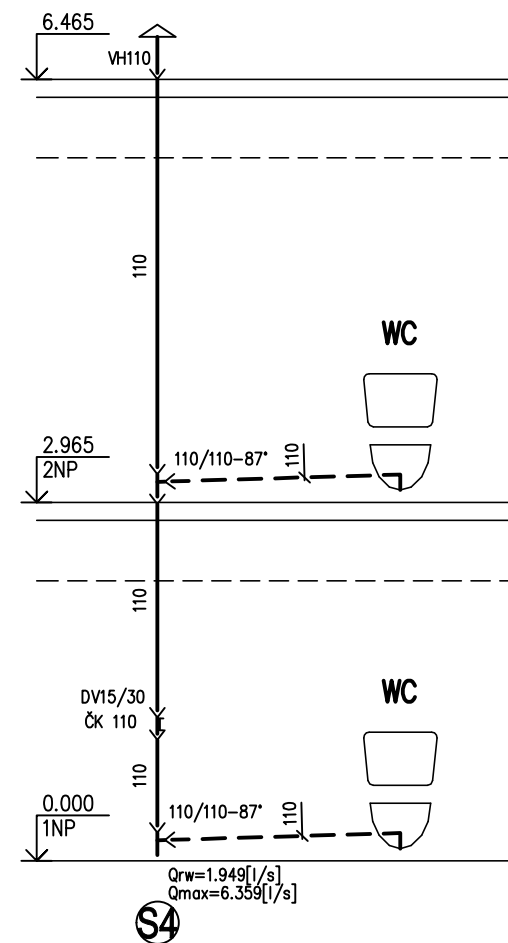
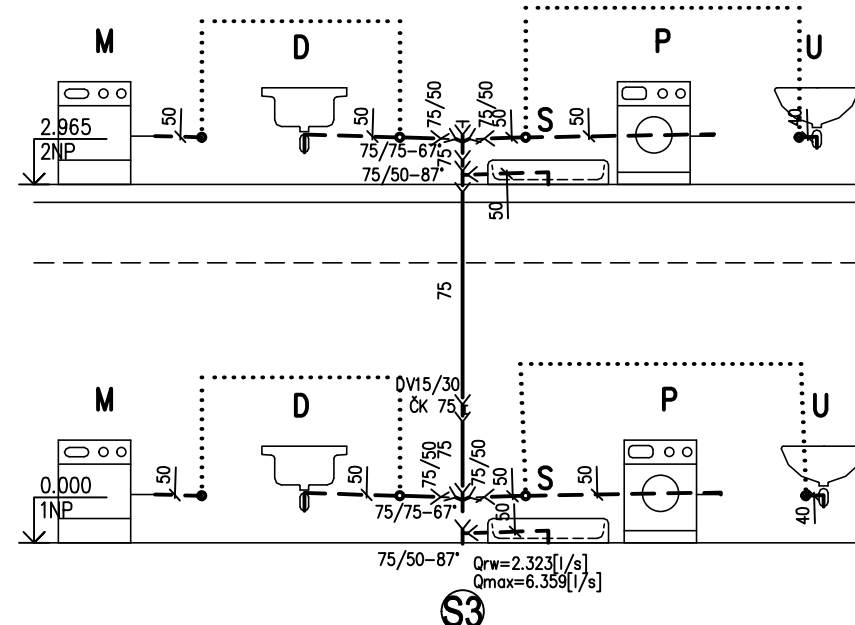
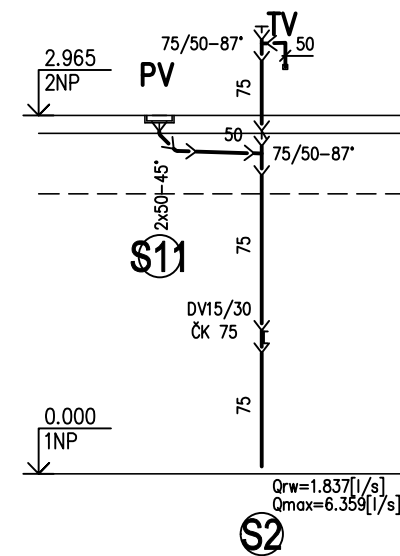
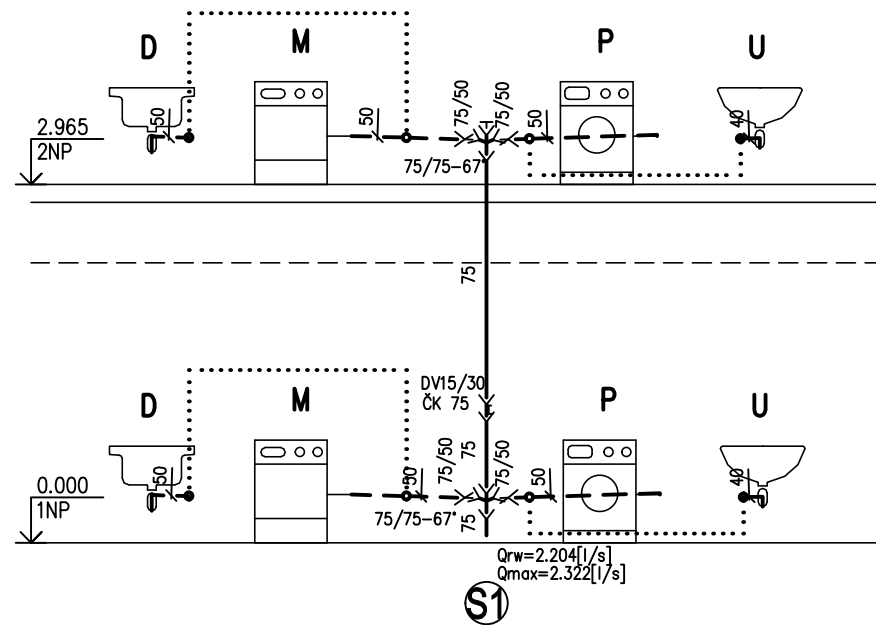
TL. IZOLACE POTRUBÍ VEDENÉM VE STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍCH
BUDE PŘÍZPŮSOBENA TL. STAVEBNÍ KONSTRUKCE

S1 STOUPACÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE

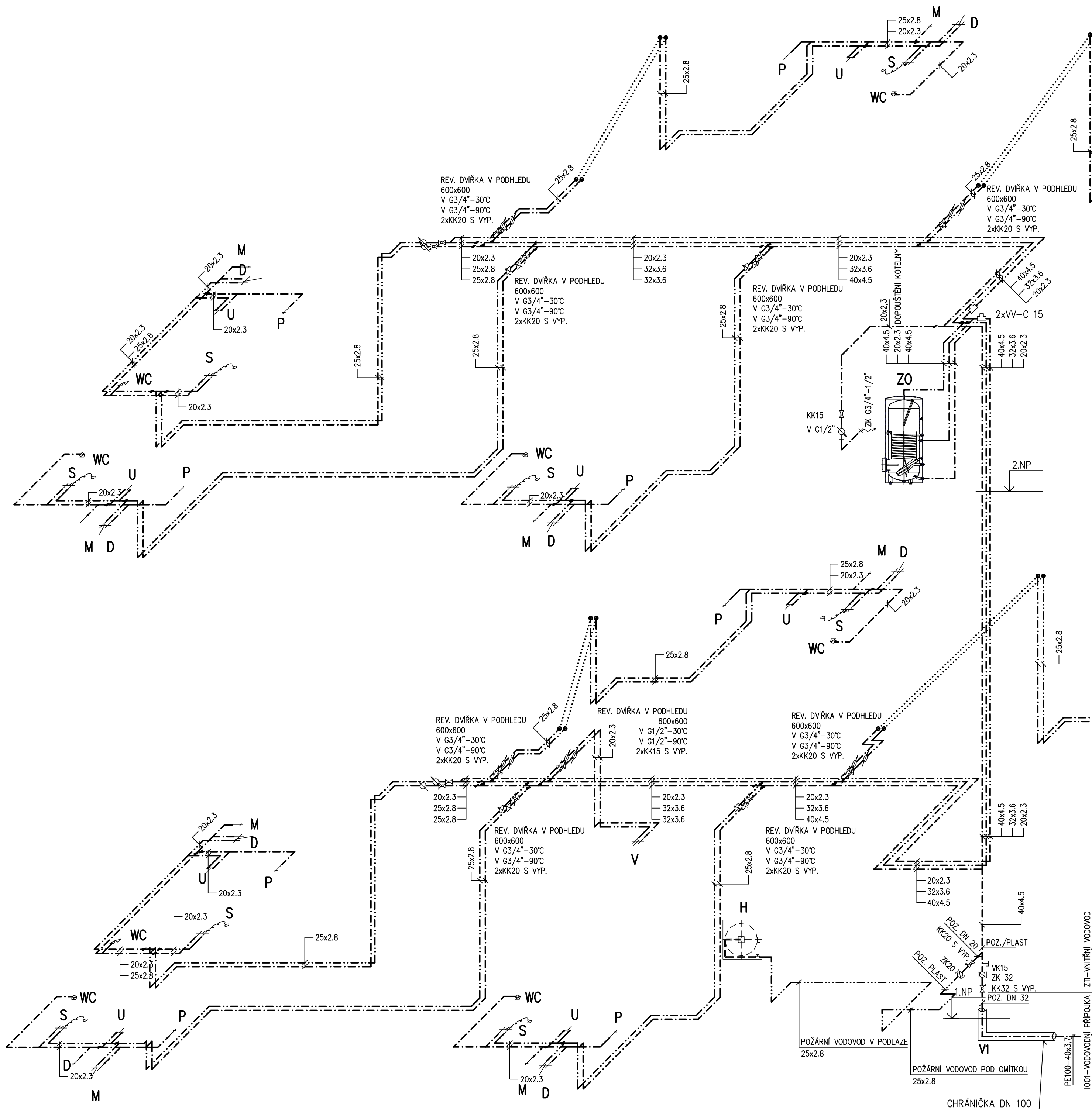
D1 STOUPACÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ KANALIZACE

V1 STOUPACÍ POTRUBÍ VNITŘNÍHO VODOVODU

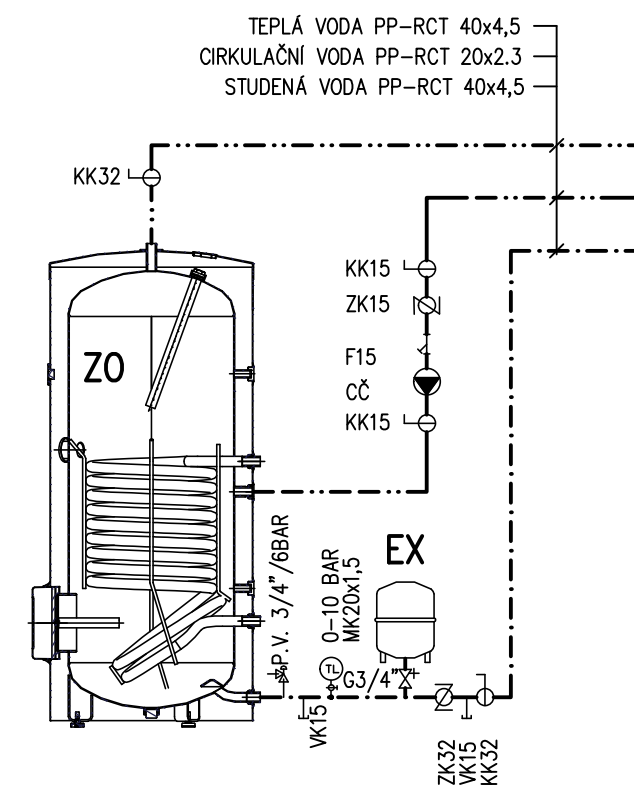
Zodp. projektant	Vypracoval	Projekce TZB Příbil Ondřej autorizovaný technik technika prostředí staveb tel: 776 152 270 email: ondrej.pribil@centrum.cz Polní 1709 768 61 Bystrice pod Hostýnem	
Ondřej Příbil	Ondřej Příbil		
Kraj : Zlínský			
Investor : Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám.137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem		Datum	03/2019
Stavba : Sociální bydlení v ul. Mlýnská, Bystřice pod Hostýnem		Stupeň PD	DPS
Objekt : S001-bytový dům		Formát	2xA4
Profese: D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		Zakázkové číslo	
Obsah :		č.výkresu	měřítko
Legenda		D.1.4.1-07	-



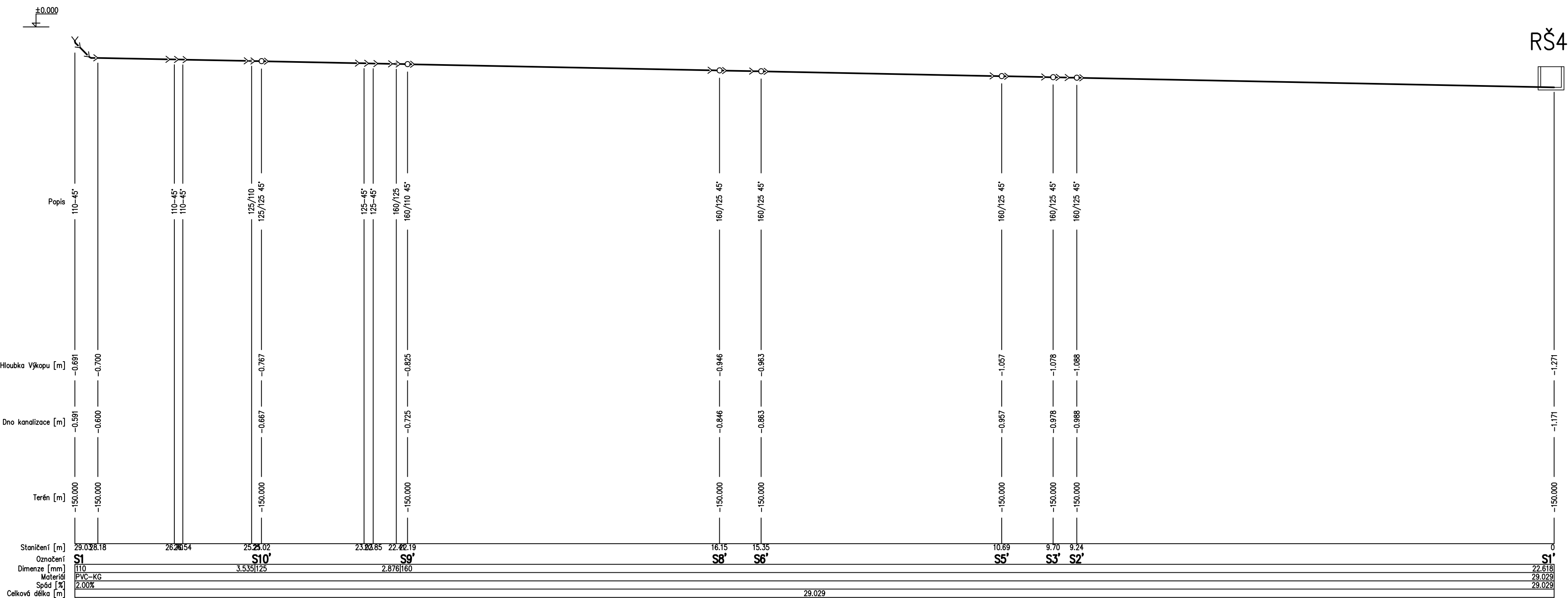
Zodp. projektant	Vypracoval	Projekce TZB Přibíl Ondřej autorizovaný technik technika prostředí staveb tel: 776 152 270 email: ondrej.pribil@centrum.cz Painí 1709 768 61 Bystřice pod Hostýnem
Ondřej Přibíl	Ondřej Přibíl	
Kraj : Zlínský		
Investor : Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám.137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem		Datum03/2019
Stavba : Sociální bydlení v ul. Mlýnská, Bystřice pod Hostýnem		Stupeň PD DPS
Objekt : S001-bytový dům		Formát 6x A4
Profese: D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		Zakázkové číslo
Obsah :		č.výkresu D.1.4.1-08
Svislé schéma kanalizace		měřitko -



DETAIL ZAPOJENÍ OHŘÍVAČE



Zodp. projektant	Vypracoval	Projekce TZB	
Ondřej Příbil	Ondřej Příbil	Příbil Ondřej autorizovaný technik technika prostředí staveb	
Kraj : Zlínský		tel: 776 152 270 email: ondrej.pribil@centrum.cz	
Investor : Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám.137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem		Painí 1709 768 61 Bystřice pod Hostýnem	
Stavba : Sociální bydlení v ul. Mlýnská, Bystřice pod Hostýnem		Datum	03/2019
Objekt : S001-bytový dům		Stupeň PD	DPS
Profese: D.1.4.1 Zdravotně technické instalace		Formát	6xA4
Obsah :		Zakázkové číslo	
Axonometrie vnitřního vodovodu		č.výkresu	D.1.4.1-09
		měřítka	-



Zodp. projektant	Vypracoval		Projekce TZB Příbil Ondřej autorizovaný technik technika prostředí staveb tel: 776 152 270 email: ondrej.pribil@centrum.cz Polní 1709 768 61 Bystřice pod Hostýnem	
Ondřej Příbil	Ondřej Příbil			
Kraj : Zlínský				
Investor : Město Bystřice pod Hostýnem Masarykovo nám.137, 768 61 Bystřice pod Hostýnem			Datum	03/2019
Stavba : Sociální bydlení v ul. Mlýnská, Bystřice pod Hostýnem			Stupeň PD	DPS
Objekt : S001-bytový dům			Formát	6xA4
Profese: D.1.4.1 Zdravotně technické instalace			Zakázkové číslo	
Obsah :				
Podélný profil ležaté kanalizace			č.výkresu D.1.4.1-10	měřítko -