




WC KOMBI KLOZET SE SPODNÍM PŘÍPOJENÍM
PM PISOÁR RADAROVÝ SENZOROVÝ SPLACHOVAČ VČ NAPÁJECÍHO ZDROJE
U UMYVADLO S OTVOREM PRO BATERII 55cm, PÁKOVÁ STOJÁNKOVÝ BATERIE
D DŘEV Z KUCHYŇSKÉ LINC, BATERIE DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ
VL VÝLEVKA, BATERIE DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ-SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA
S SPRCHOVÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE DO ZDI + SPRCHOVÁ HLAVICE, VPUST d50mm
V PODLAHOVÁ VPUST d110mm
OR OSOUEŠE RUKOU, PŘÍKON 2600 w
EN TLAKOVÁ EXPAZNÍ NÁDOBA NA PITNOU VODU (OHŘÍVAČ VODY), DD12
O OHŘÍVAČ VODY, OBJEM 300 LITRŮ, DODÁVKA KOMPAKTNÍ VÝMĚNIKOVÉ STANICE
LS LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN LITINOVÝ d125mm




— — — — —	PITNÁ VODA, PLASTOVÉ POTRUBÍ PPR SD7,4; OCELOVÉ TRUBKY POZINKOVANÉ; 10°C
— — — — —	TEPLÁ VODA, PLASTOVÉ POTRUBÍ PPR SD7,4; 50°C
— — — — —	CIRKULACE, PLASTOVÉ POTRUBÍ PPR SD7,4; 50°C
— — — — —	POŽÁRNÍ VODA OCELOVÉ TRUBKY POZINKOVANÉ; 10°C
— — — — —	SPLAŠKOVÁ/DEŠŤOVÁ KANALIZACE-PP HT SYSTÉM, PVC KG SYSTÉM

 00 OZNAČENÍ MÍSTA REVIZE

[illegible]

	$\pm 0,00 = 260,00$		REV.Č. <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;"> 00 </div>
	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> REV 20.08.2020 </div>		

NAVRHOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	VEDOUČÍ ÚKOLU
FROLÍK	FROLÍK	GREGORVIČ	ING. ŠURANSKÝ



INVESTOR	SAKO Brno, a.s.
PROJEKT	<div style="text-align: center; font-size: 1.2em; font-weight: bold;">SAKO Brno, a.s. – DOTŘÍĐOVACÍ LINKA</div> <div style="text-align: center; margin-top: 20px;"> SO 02 HALA DOTŘÍĐOVACÍ LINKY 13 ZDRAVOTNÍ INSTALACE </div>
	REVIZE
	JMÉNO SOUB. 236-Z-5 MĚŘÍTKO 1:50 POČET A4 8 A4 STUPEŇ DPS DATUM 08/2020 ZAK. ČÍSLO 849 239 50
	ARCHIVNÍ ČÍSLO <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; font-weight: bold;">19-40/047</div>
	ČÍSLO VYKR. <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block; font-weight: bold;">ZT 101</div>
	OBSAH VÝKRESU

ZDRAVOTNÍ INSTALE V PŘÍSTÁVKU HALY

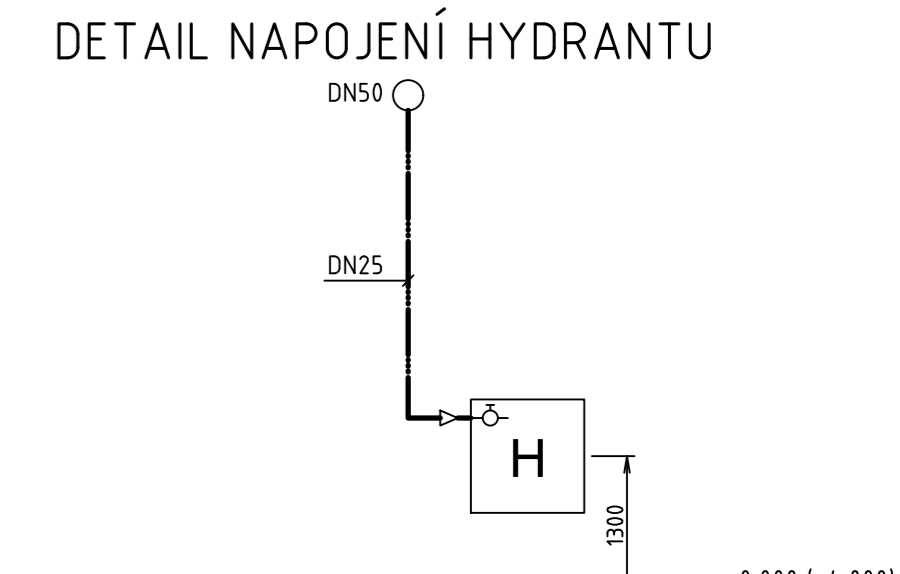
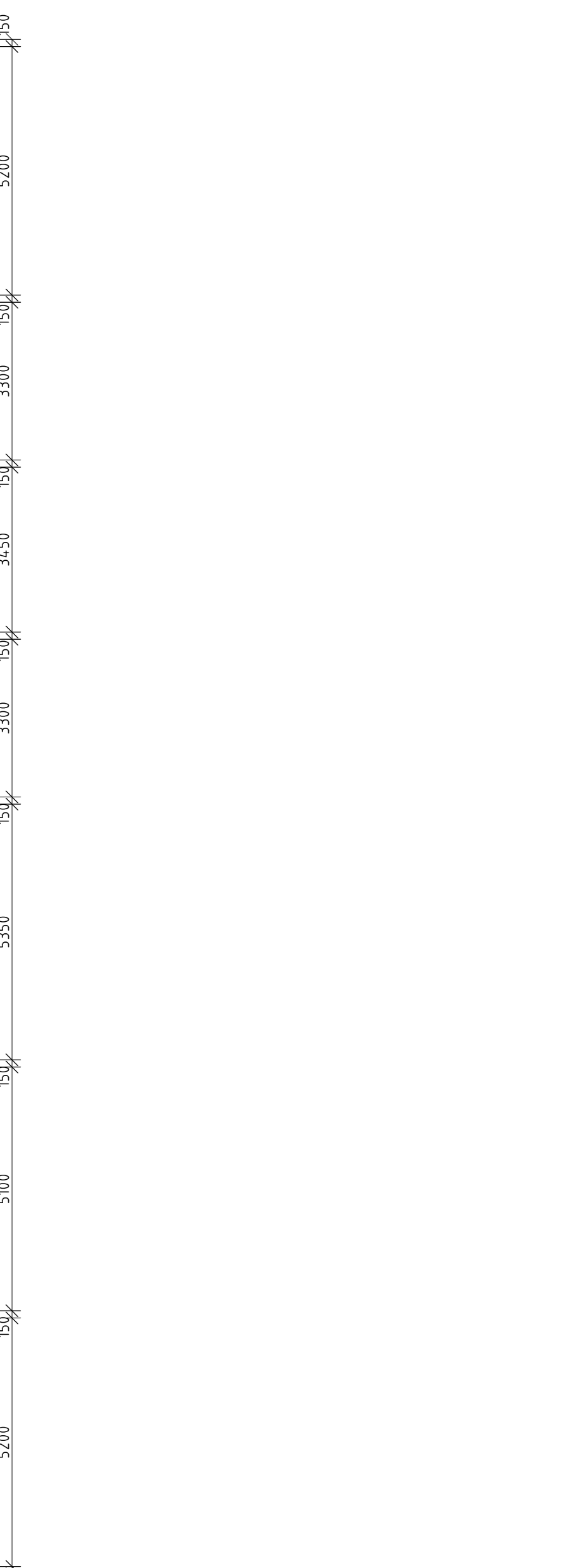
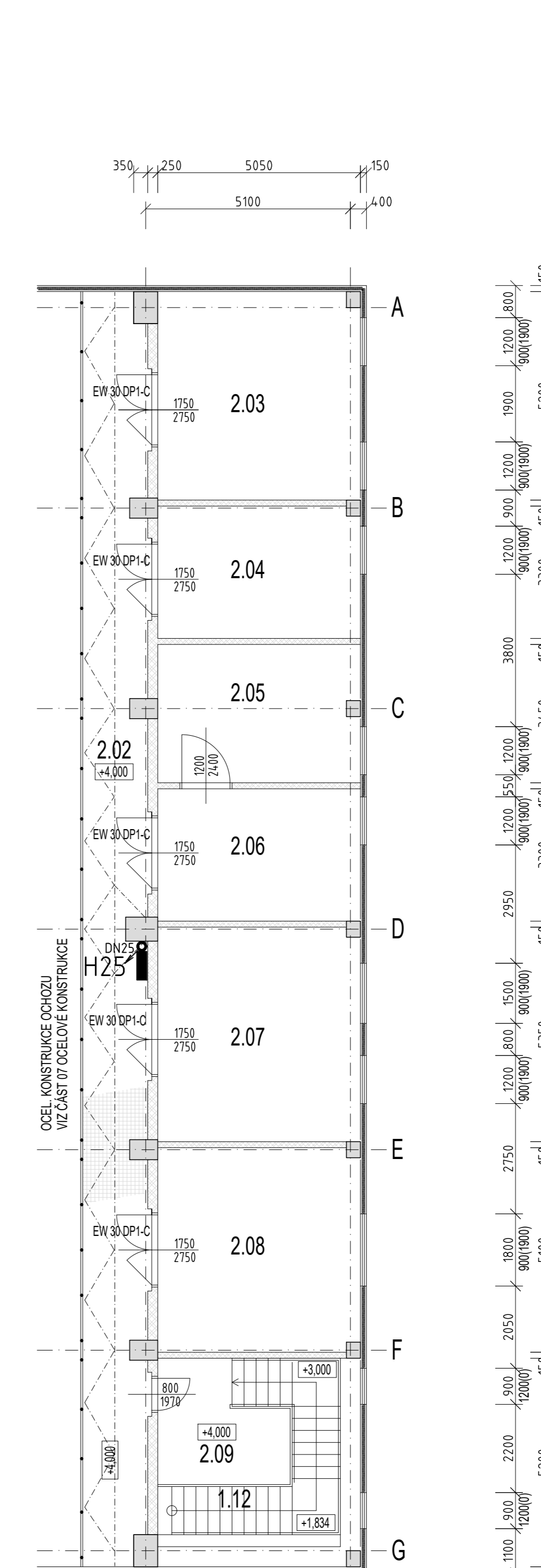
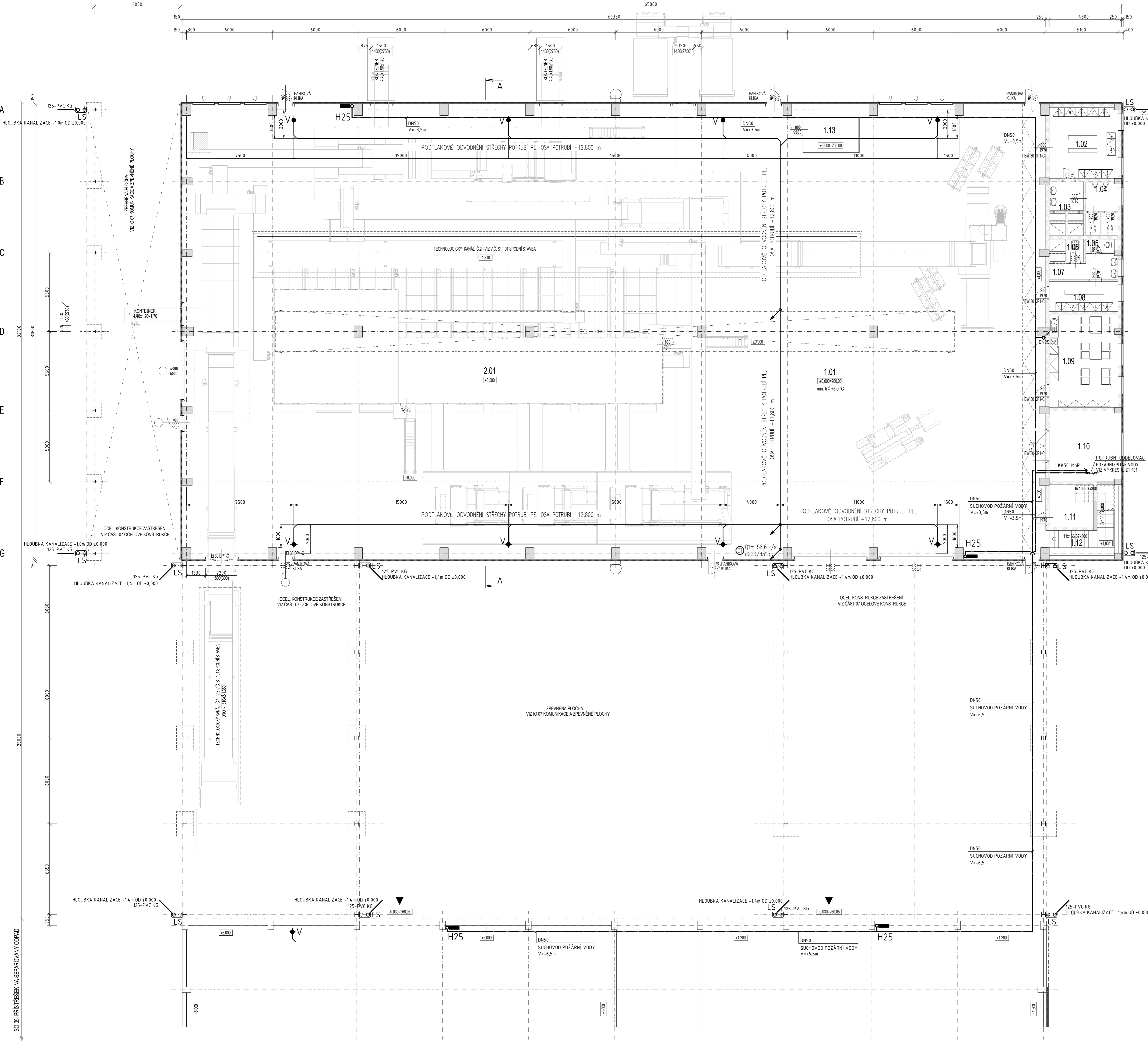
REV 20.08.2020 REV.C. 00

3

0 VYKB

T 101

10



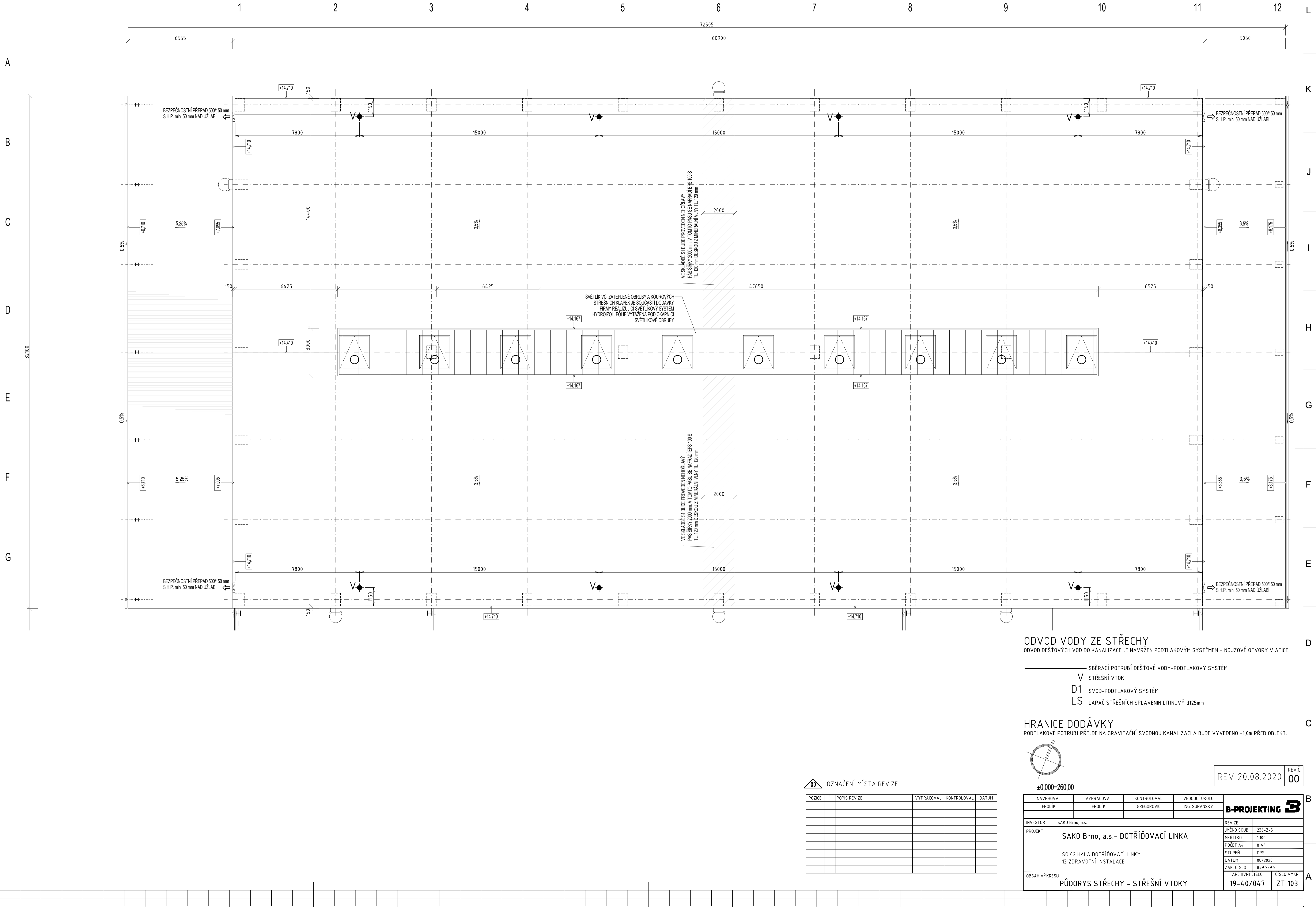
POŽÁRNÍ VODOVOD
POŽÁRNÍ VODOVOD, OCELOVÉ POZINKOVANÉ POTRUBÍ
H25 HYDRANTOVÝ SYSTÉM VODNÍ
S TVAROVÉ STÁLOU HADICÍ DN25, DÉLKY 30m
KULOVÝ KORYTÍP, PRŮMĚR EKV. 10
ROZMĚRY 110x10x2x5 mm

ODVOD VODY ZE STŘECHY
ODVOD DEŠTOVÝCH VOD DO KANALIZACE JE NAVRŽEN PODTLAKOVÝM SYSTÉMEM • NOUZOVÉ OTVORY V ATICE
SŘEŠNÍ POTRUBÍ DEŠTOVÉ VODY-PODTLAKOVÝ SYSTÉM
V STŘEŠNÍ VÍTK
D1 SVOD-PODTLAKOVÝ SYSTÉM
LS LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN LITINOVÝ d125mm

HRANICE DODÁVKY
PODTLAKOVÉ POTRUBÍ PŘEJDE NA GRAVITAČNÍ SVODNOU KANALIZACI A BUDE VYVEDENO +1,0m PŘED OBJEKTEM.

OZNAČENÍ MÍSTA REVIZE			
POZICE	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL

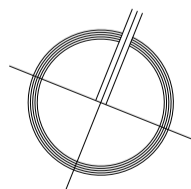
REV 20.08.2020		REV 00
+0,000=260,00		
NAVRHOVAL PROJEKT	VYPRACOVAL PROJEKT	KONTROLOVAL ING. ŠURÁNKOVÝ
VEDOUcí ÚKOLU ING. ŠURÁNKOVÝ	REVIZE	
INVESTOR SAKO Brno a.s.	PŘENOS SOUB.	
PROJEKT SAKO Brno a.s. - DOTŘÍDOVACÍ LINKA	MĚŘÍTKO	
SO 02 HALA DOTŘÍDOVACÍ LINKY	STUPĚN	
13 ZDRAVOTNÍ INSTALACE	DATUM	
08/2020	ZAK. ČÍSLO	
19-40/047	PŘÍLOHA VÝKRES	
PŮDORYS 1.NP - ODVODNĚNÍ STŘECHY, POŽÁRNÍ VODOVOD	ZT 102	



ODVOD VODY ZE STŘECHY
ODVOD DEŠŤOVÝCH VOD DO KANALIZACE JE NAVRŽEN PODTLAKOVÝM SYSTÉMEM • NOUZOVÉ OTVORY V ATICE

- SBĚRACÍ POTRUBÍ DEŠŤOVÉ VODY-PODTLAKOVÝ SYSTÉM
- V STŘEŠNÍ VTOK
- D1 SVOD-PODTLAKOVÝ SYSTÉM
- LS LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN LITINOVÝ d125mm

HRANICE DODÁVKY
PODTLAKOVÉ POTRUBÍ PŘEJDE NA GRAVITAČNÍ SVODNOU KANALIZACI A BUDE VYVEDENO +1,0m PŘED OBJEKTEM.



±0,000=260,00

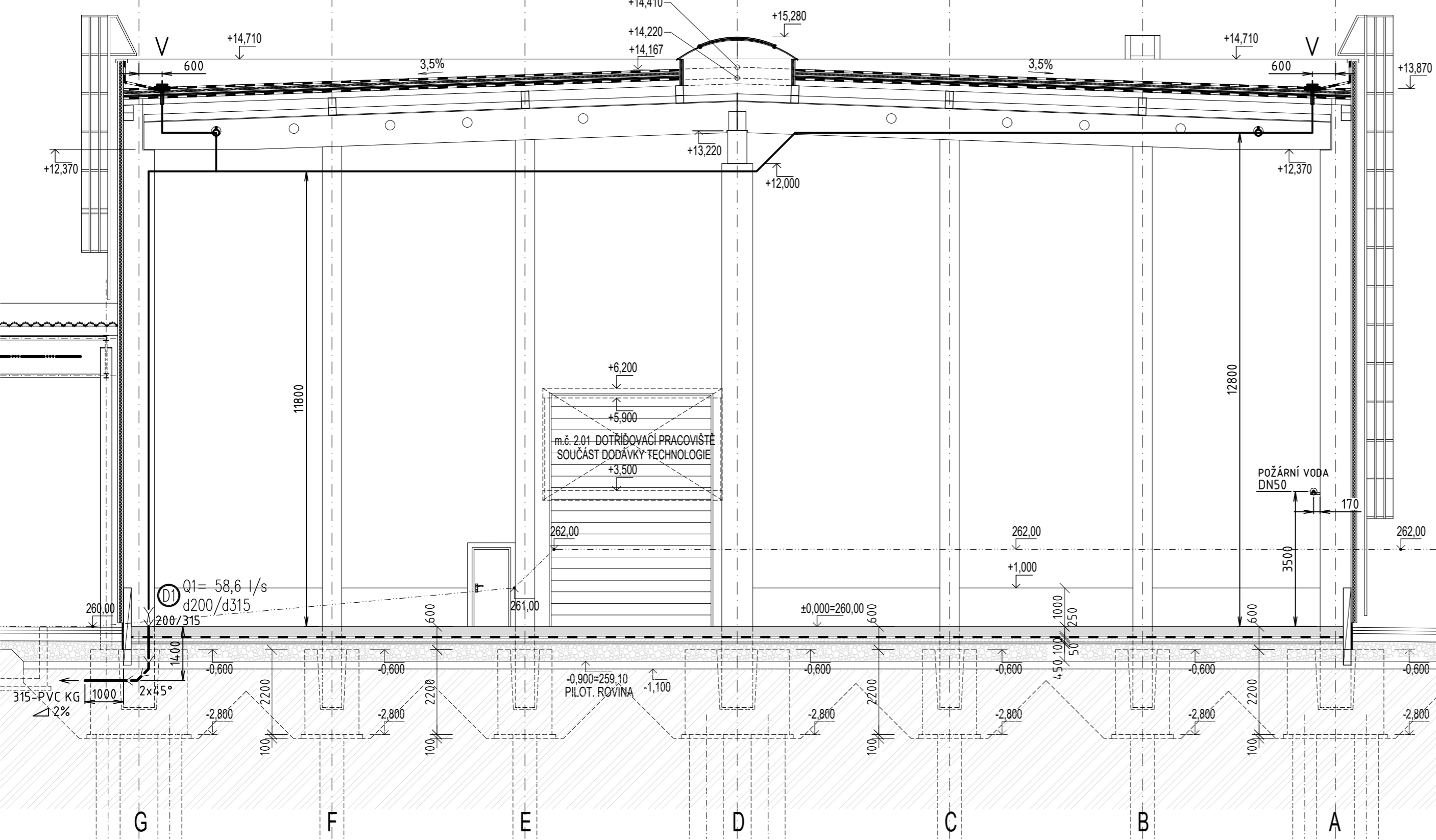
OZNAČENÍ MÍSTA REVIZE

POZICE	Č.	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	DATUM

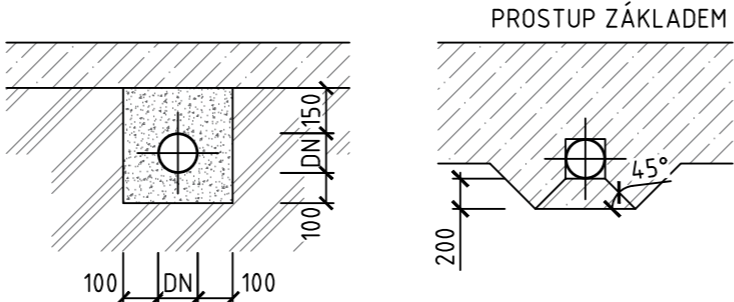
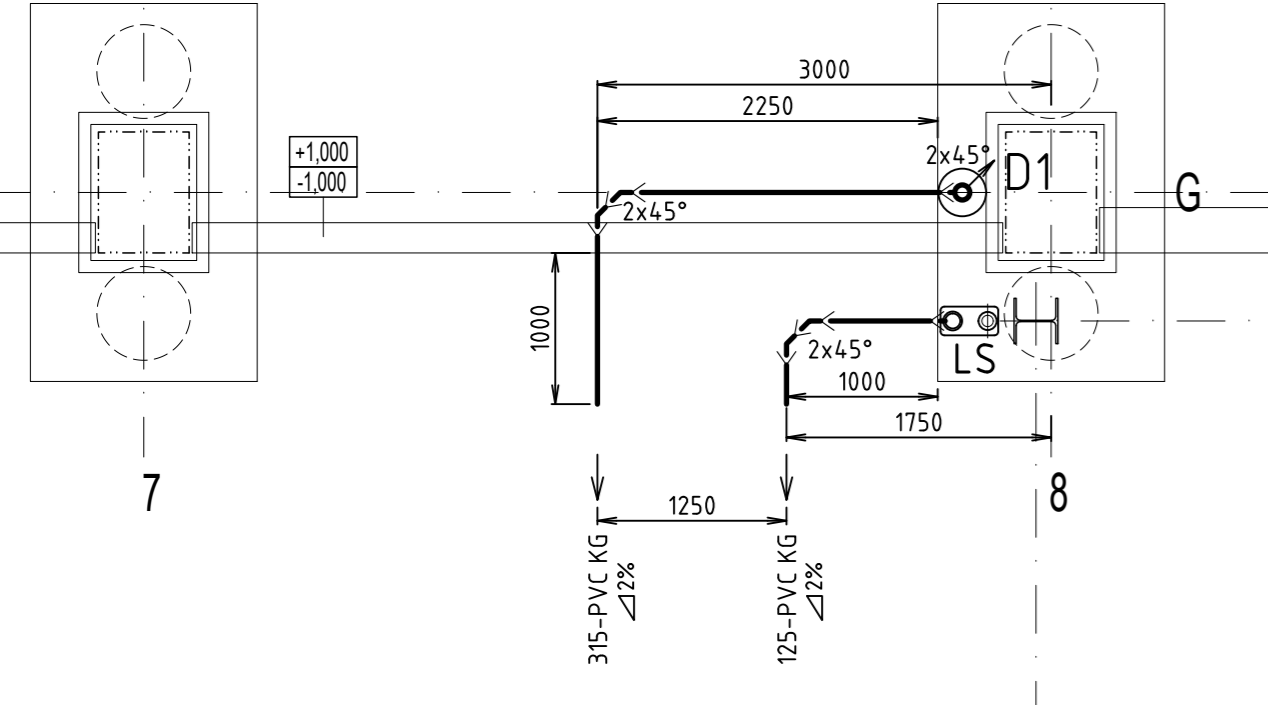
NAVrhoVAL FROLÍK	VYPRACOVAL FROLÍK	KONTROLOVAL GREGOROVIC	VEDoucí ÚKOLU ING. ŠURANSKÝ	B-PROJEKTING B	
INVESTOR SAKO Brno, a.s.				REVIZE	
PROJEKT SAKO Brno, a.s. - DOTŘÍĐOVACÍ LINKA				JMÉNO SOUB.	236-Z-5
				MĚŘÍTKO	1:100
				POČET A4	8 A4
				STUPEŇ	DPS
SO 02 HALA DOTŘÍĐOVACÍ LINKY 13 ZDRAVOTNÍ INSTALACE				DATUM	08/2020
OBSAH VÝKRESU PŮDORYS STŘECHY - STŘEŠNÍ VTOKY				ZAK. ČÍSLO	849 Z39 50
				ARCHIVNÍ ČÍSLO	19-40/047
				ČÍSLO VÝKR.	ZT 103

REV 20.08.2020 REV.Č. 00

ŘEZ A-A
(1:100)



PŮDORYS SPODNÍ STAVBY NAPOJENÍ DEŠŤOVÉ KANALIAZCE (1:50) ULOŽENÍ SVODNÉHO POTRUBÍ POD ZÁKLADOVOU DESKOU A V ZÁKLADECH



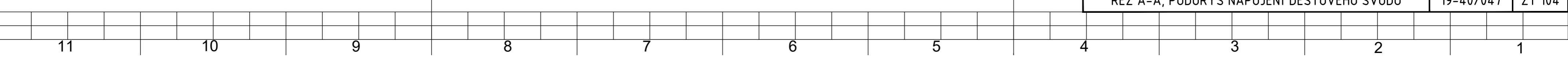
00 OZNAČENÍ MÍSTA REVIZE

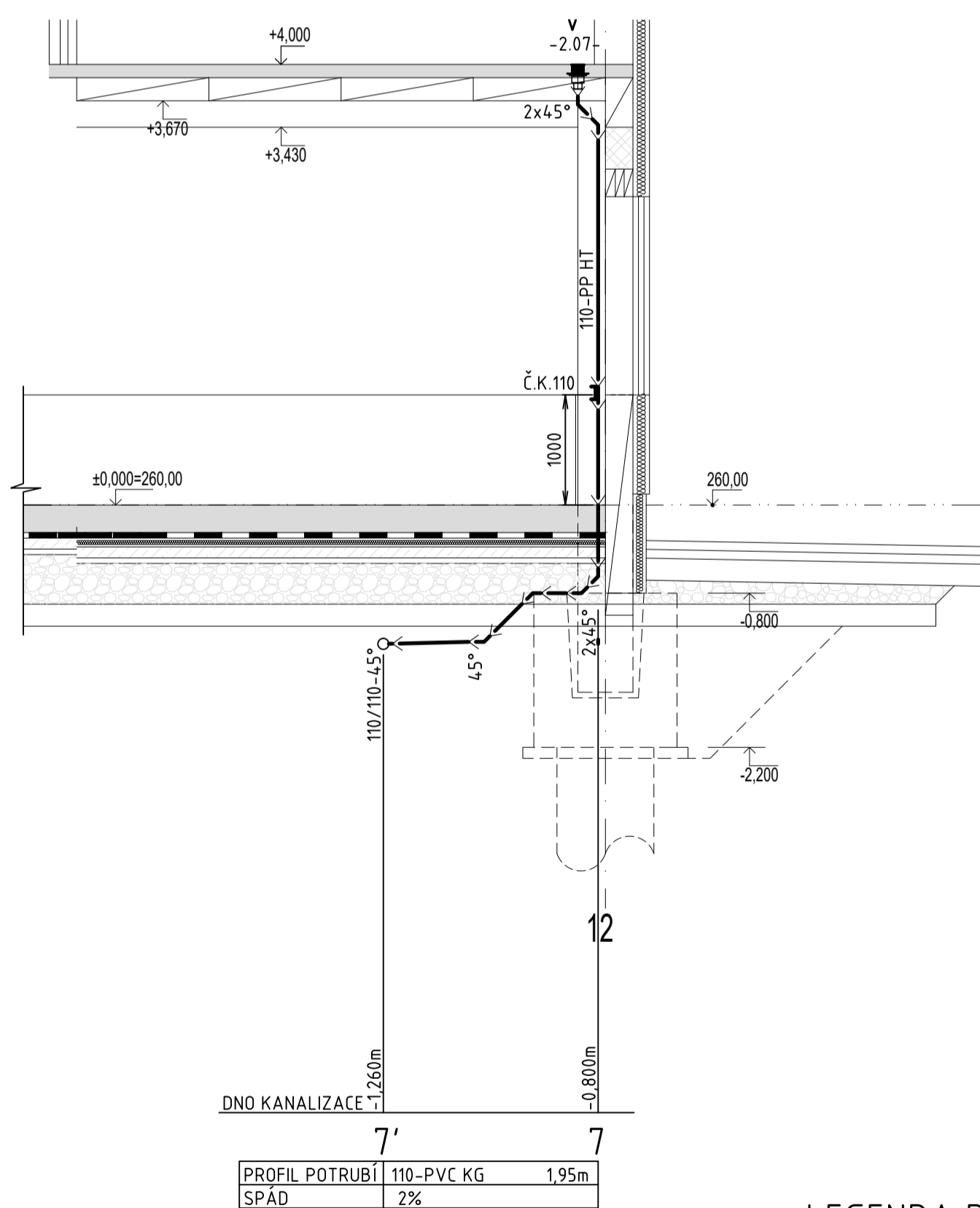
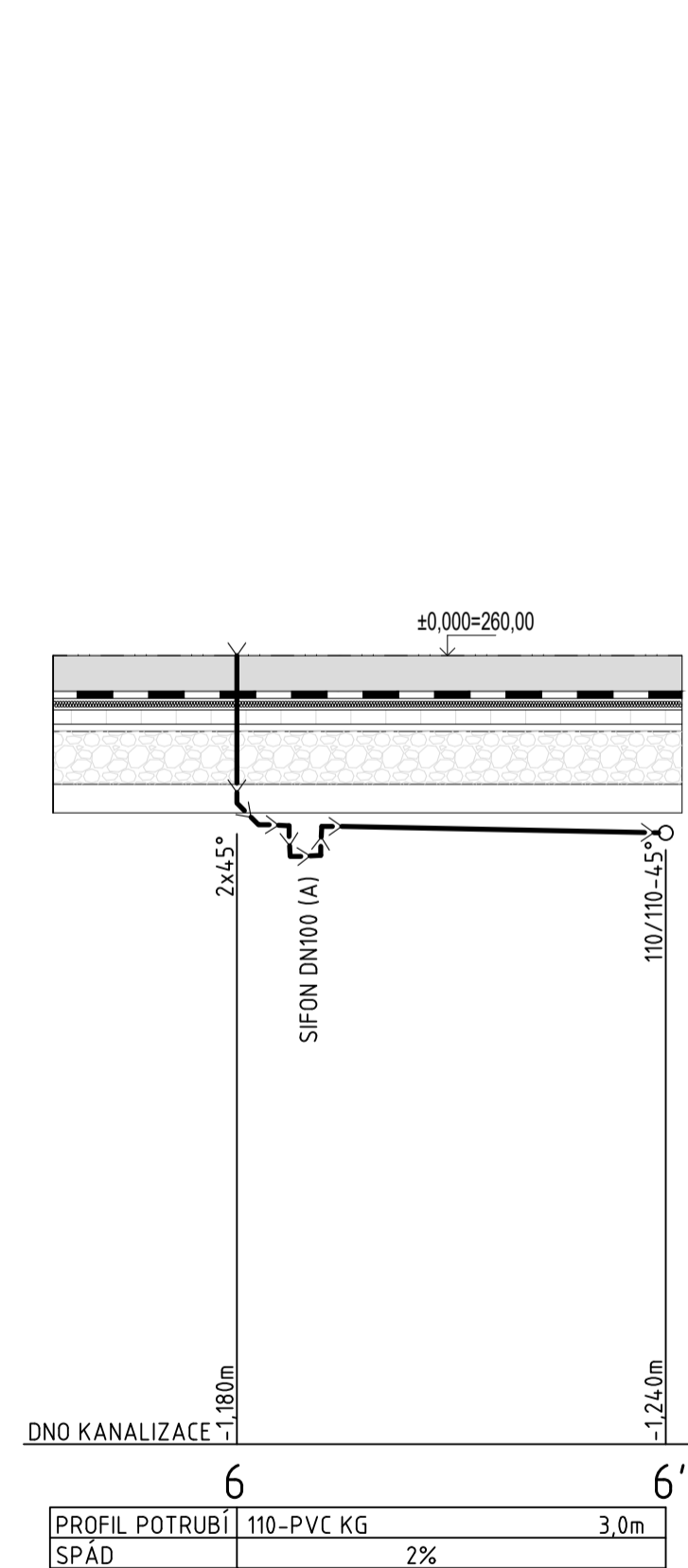
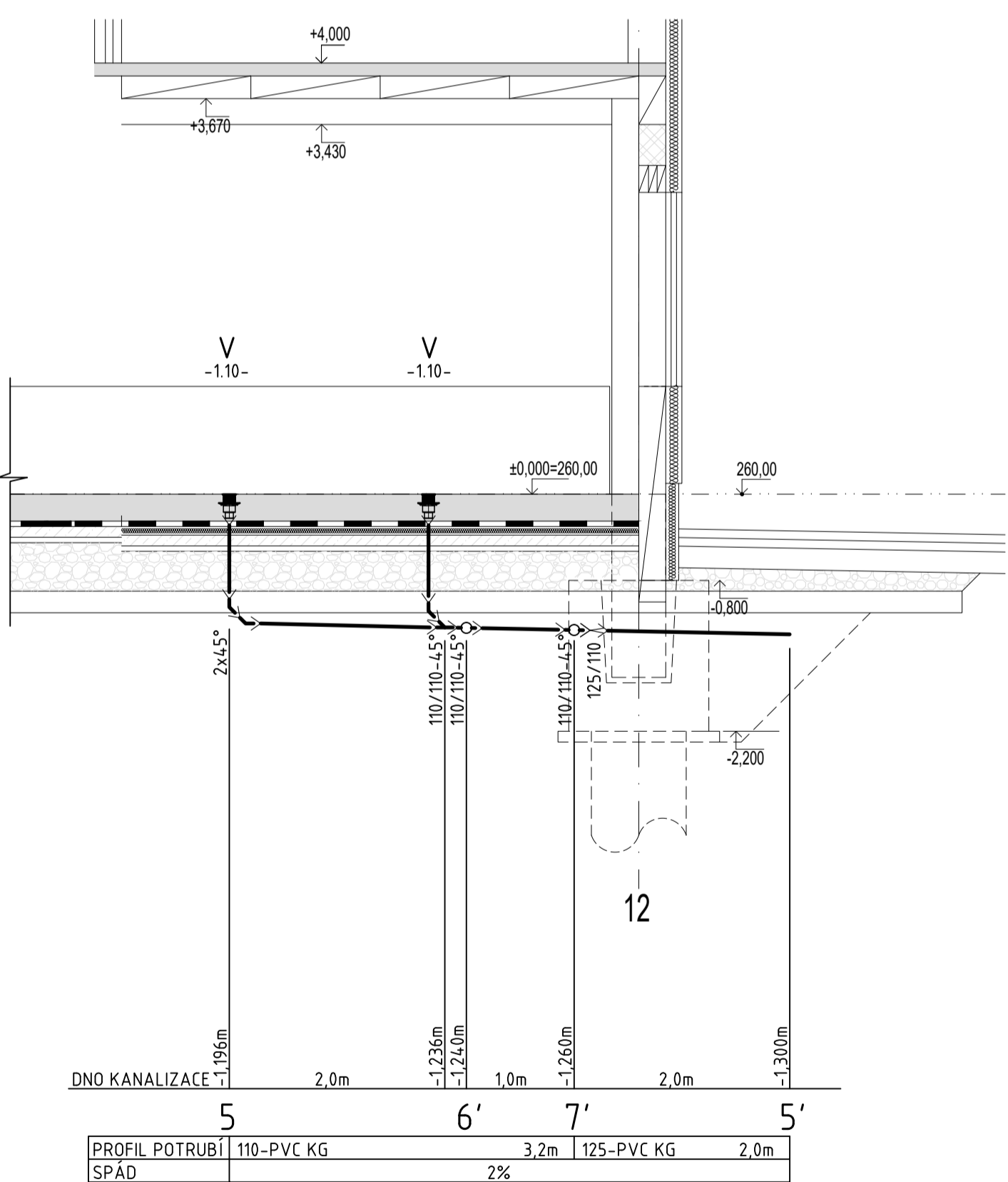
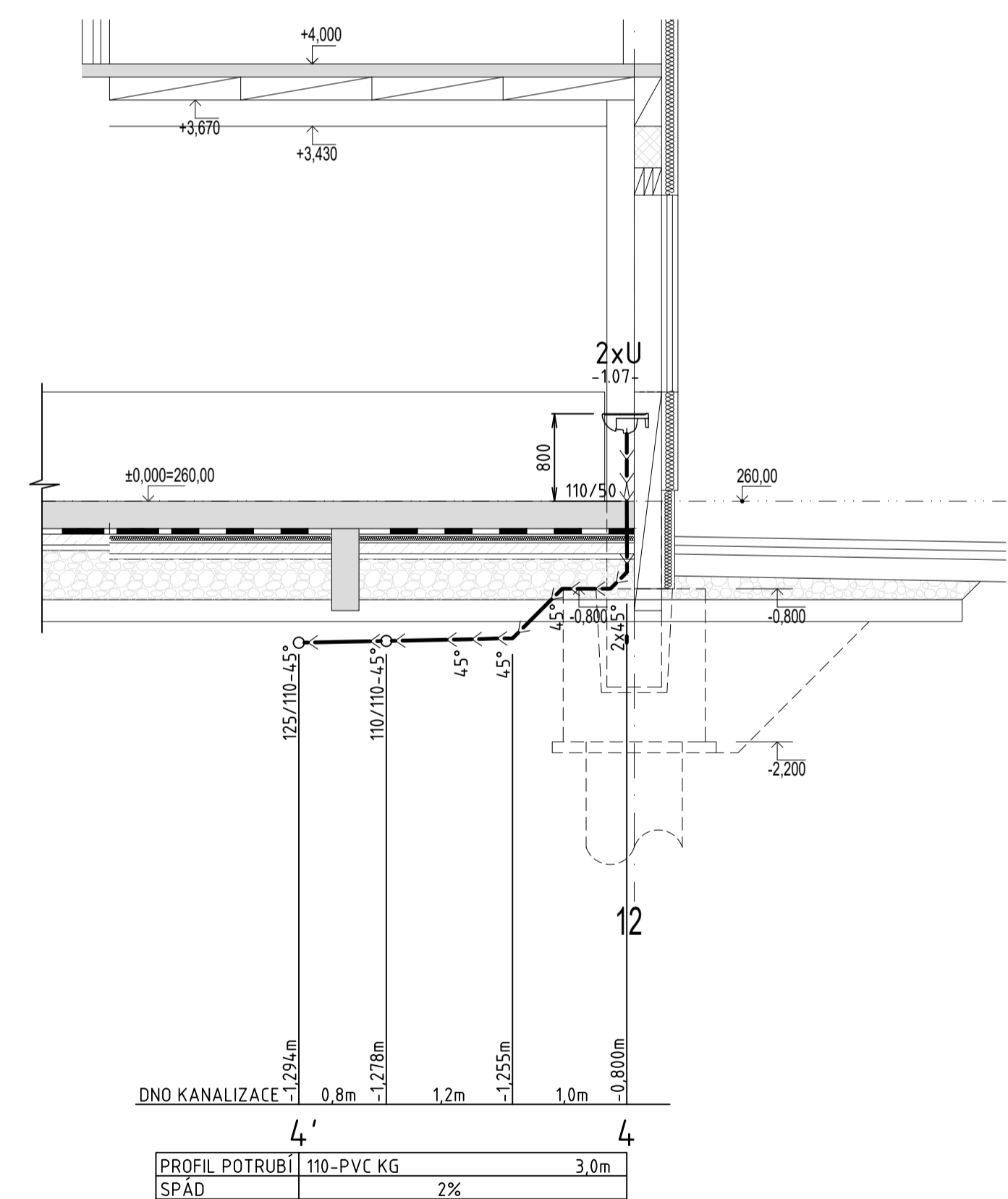
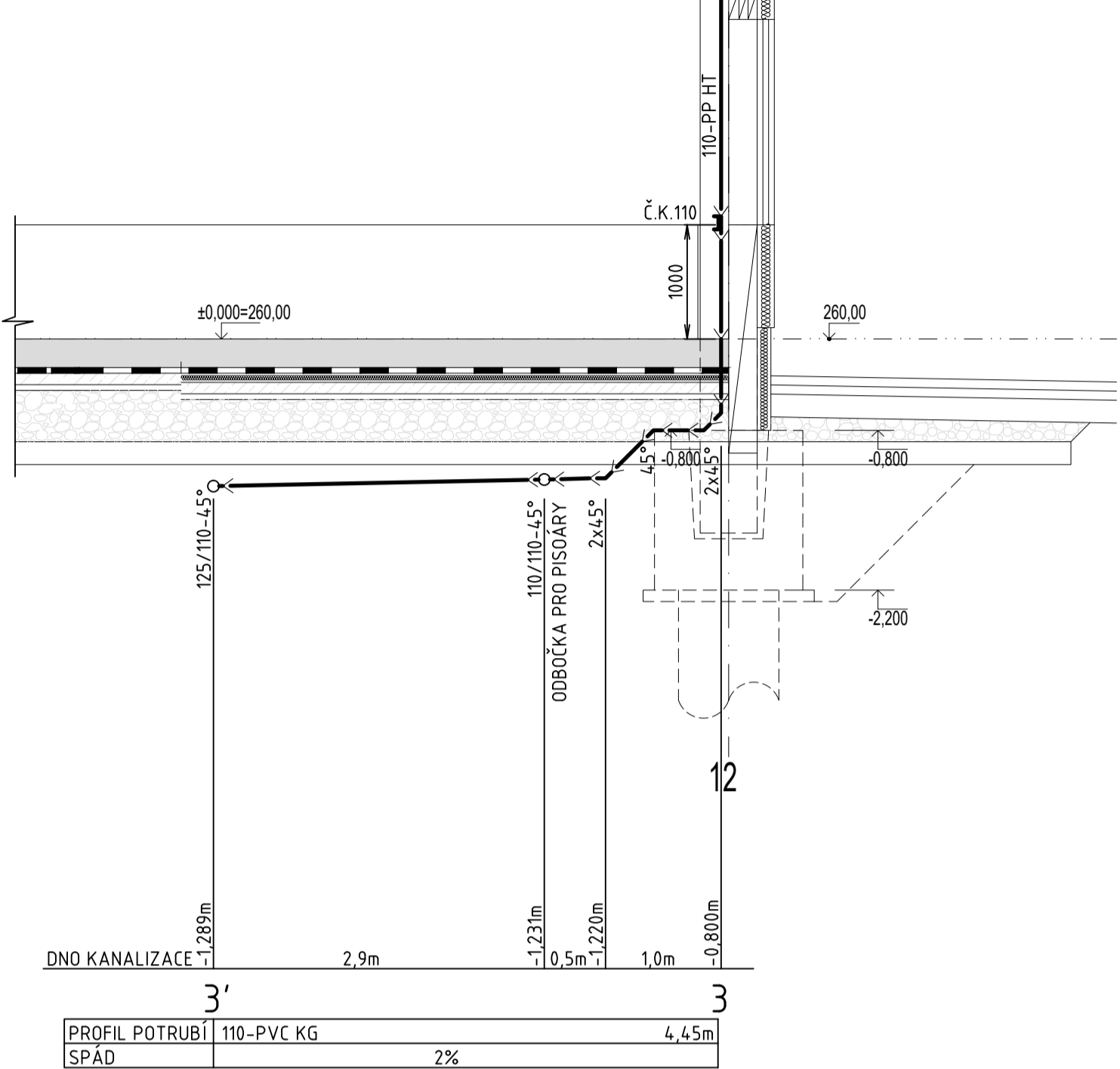
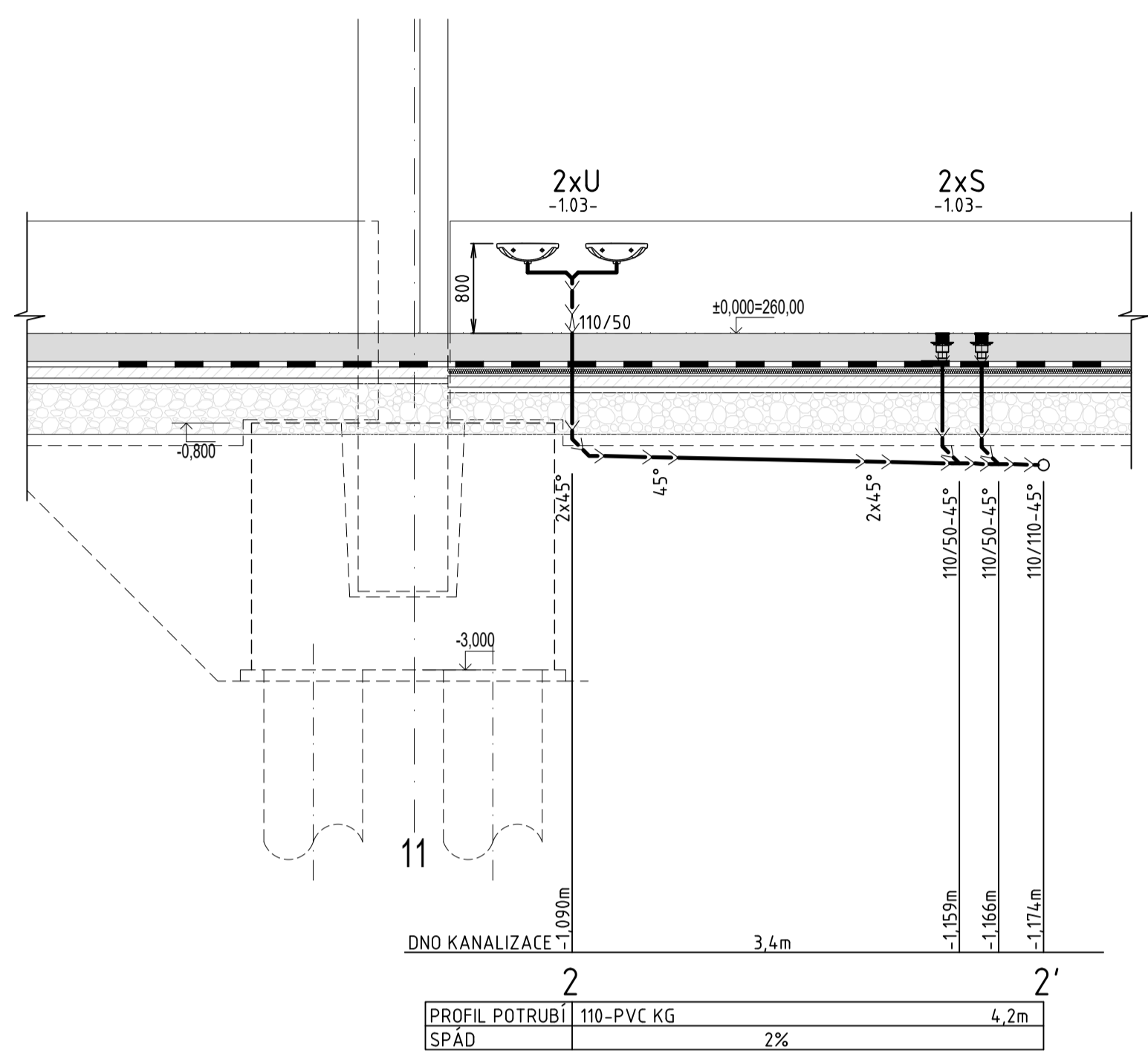
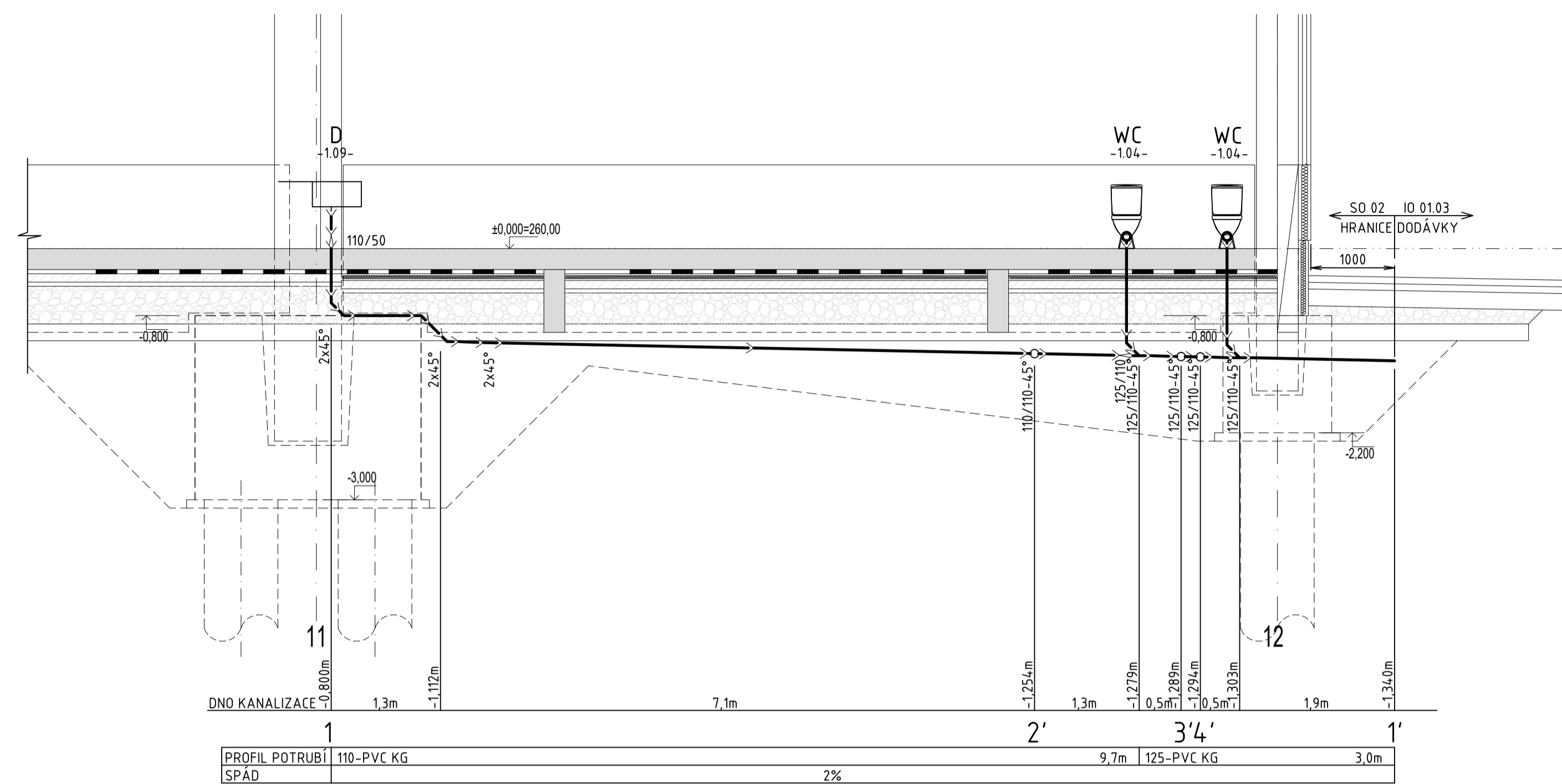
POZICE	Č.	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	DATUM

LEGENDA POTRUBÍ

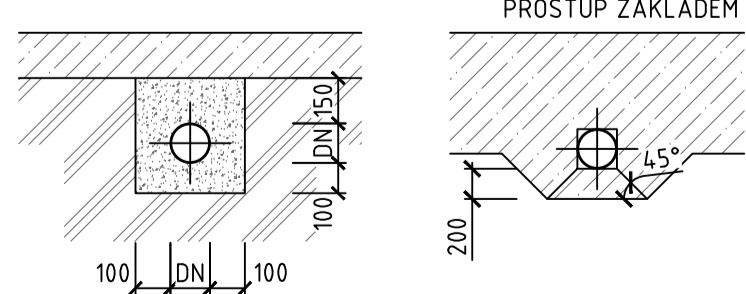
→ SPLAŠKOVÁ/DEŠŤOVÁ KANALIZACE-PP HT SYSTÉM, PVC KG SYSTÉM

REV 20.08.2020				REV.Č. 00
±0,000=260,00				B-PROJEKTING B
NAVrhoVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	VEDoucí ÚKOLU	
FROLÍK	FROLÍK	GREGOROVÍČ	ING. ŠURANSKÝ	
INVESTOR SAKO Brno, a.s.			REVIZE	
PROJEKT SAKO Brno, a.s.- DOTŘÍDOVACÍ LINKA			JMÉNO SOUB.	236-Z-5
SO 02 HALA DOTŘÍDOVACÍ LINKY 13 ZDRAVOTNÍ INSTALACE			MĚŘÍTKO	1:100; 1:50
			POČET A4	4 A4
			STUPEŇ	DPS
			DATUM	08/2020
			ZAK. ČÍSLO	849 239 50
OBSAH VÝKRESU			ARCHIVNÍ ČÍSLO	ČÍSLO VYKR.
ŘEZ A-A, PŮDORYS NAPOJENÍ DEŠŤOVÉHO SVODU			19-40/047	ZT 104





ULOŽENÍ SVODNÉHO POTRUBÍ POD ZÁKLADOVOU DESKOU A V ZÁKLADECH



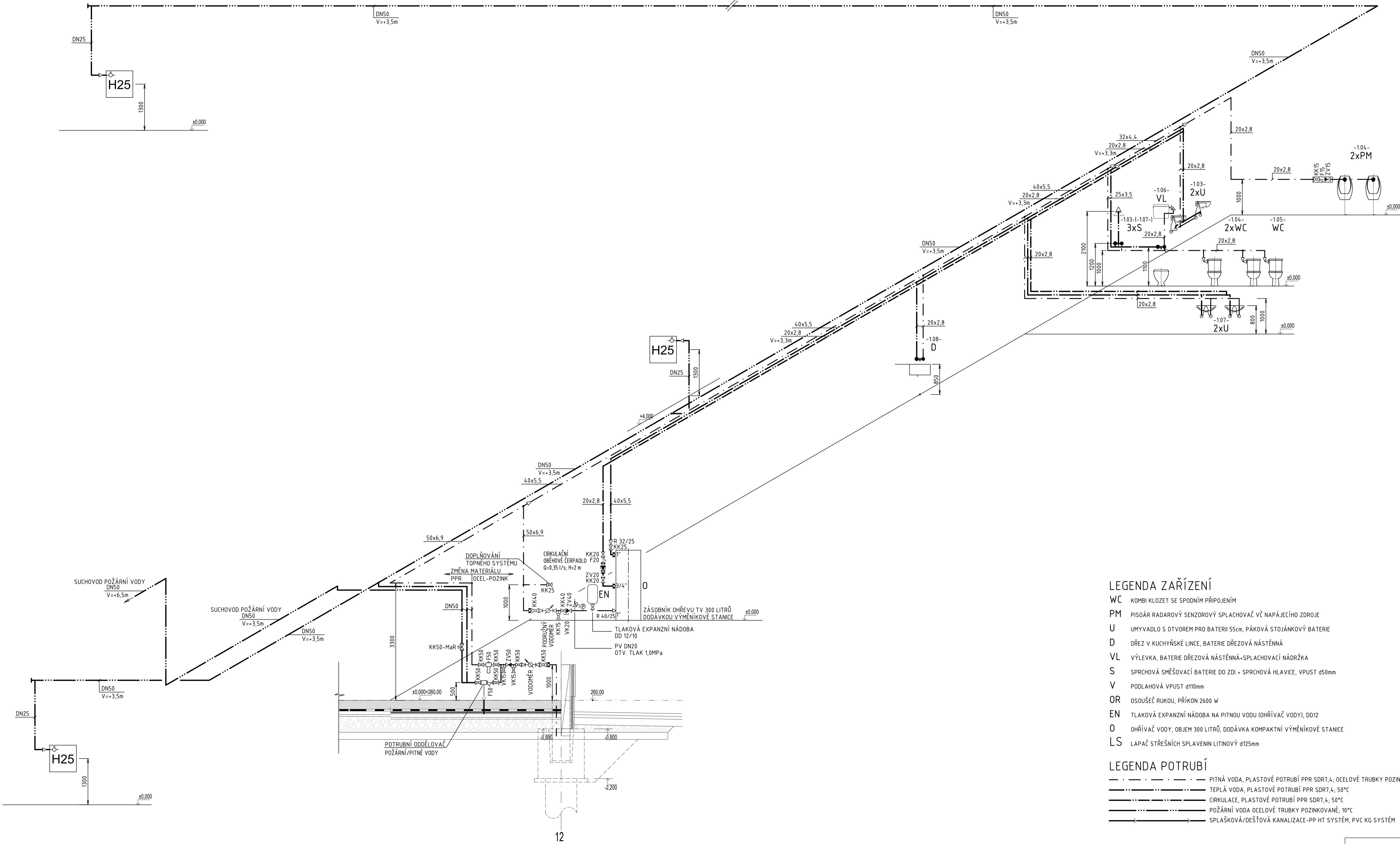
00 OZNAČENÍ MÍSTA REVIZE

POZICE	Č	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	DATUM

LEGENDA POTRUBÍ

→ SPLAŠKOVÁ/DEŠŤOVÁ KANALIZACE-PP HT SYSTÉM, PVC KG SYSTÉM

±0.000=260.00				REV.Č. 00	
NAVrhoVAL	FROLÍK	VYPRACOVAL	FROLÍK	KONTROLOVAL	GREGOROVÍČ
VEDoucí ŮKOLU	ING. ŠURANSKÝ				
INVESTOR SAKO Brno, a.s.				REVIZE	
PROJEKT SAKO Brno, a.s. - DOTŘÍĐOVACÍ LINKA				JMÉNO SOUB.	236-Z-5
				MÉŘÍTKO	1:50
				POČET AA	8 AA
				STUPEŇ	DPS
SO 02 HALA DOTŘÍĐOVACÍ LINKY				DATUM	08/2020
13 ZDRAVOTNÍ INSTALACE				ZAK. ČÍSLO	849 Z39 50
OBSAH VÝKRESU				ARCHIVNÍ ČÍSLO	19-40/047
PODÉLNÉ ŘEZY KANALIZACE				ČÍSLO VÝKR.	ZT 105



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

- WC KOMBÍ KLOZET SE SPODNÍM PŘIPOJENÍM
- PM PISOÁR RADAROVÝ SENZOROVÝ SPLACHOVAČ VČ NAPÁJECÍHO ZDROJE
- U UMYVADLO S OTVOREM PRO BATERII 55cm, PÁKOVÁ STOJÁNKOVÝ BATERIE
- D DŘEZ V KUCHYŇSKÉ LINCE, BATERIE DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ
- VL VÝLEVKVA, BATERIE DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ+SPLACHOVACÍ NÁDRŽKA
- S SPRCHOVÁ SMĚŠOVACÍ BATERIE DO ZDI + SPRCHOVÁ HLAVICE, VPUST d50mm
- V PODLAHOVÁ VPUST d110mm
- OR OSOUEČEK RUKOU, PŘÍKON 2600 W
- EN TLAKOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA NA PITNOU VODU (OHŘÍVAČ VODY), DD12
- O OHŘÍVAČ VODY, OBJEM 300 LITRŮ, DODÁVKA KOMPAKTNÍ VÝMĚNIKOVÉ STANICE
- LS LAPAČ STŘEŠNÍCH SPLAVENIN LITINOVÝ d125mm

LEGENDA POTRUBÍ

- - - - - PITNÁ VODA, PLASTOVÉ POTRUBÍ PPR SDR7,4; OCELOVÉ TRUBKY POZINKOVANÉ; 10°C
- - - - - TEPLÁ VODA, PLASTOVÉ POTRUBÍ PPR SDR7,4; 50°C
- - - - - CÍRKULACE, PLASTOVÉ POTRUBÍ PPR SDR7,4; 50°C
- - - - - POŽÁRNÍ VODA OCELOVÉ TRUBKY POZINKOVANÉ; 10°C
- - - - - SPLAŠKOVÁ/DEŠŤOVÁ KANALIZACE-PP HT SYSTÉM, PVC KG SYSTÉM

00 OZNAČENÍ MÍSTA REVIZE

POZICE	Č	POPIS REVIZE	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	DATUM

±0,000=260,00		REV 20.08.2020		REV.Č.
				00
NAVŘHOVAL	FROLÍK	VYPRACOVAL	FROLÍK	KONTROLOVAL
				GREGOROVIC
VEDOUČÍ ÚKOLU	ING. ŠURANSKÝ			
INVESTOR SAKO Brno, a.s.				REVIZE
PROJEKT SAKO Brno, a.s. - DOTŘÍĐOVACÍ LINKA				JMÉNO SOUB.
				236-Z-5
				MĚŘÍTKO
				1:50
				POČET A4
SO 02 HALA DOTŘÍĐOVACÍ LINKY 13 ZDRAVOTNÍ INSTALACE				8 A4
				STUPEŇ
				DPS
DATUM 08/2020				
ZAK. ČÍSLO 849 Z39 50				
OBSAH VÝKRESU				ARCHIVNÍ ČÍSLO
SCHÉMA ROZVODŮ VODY				19-40/047
				ČÍSLO VÝKR.
				ZT 106