

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- K

—

KERAMICKÝ KLOZET STOJÍCÍ – KOMBI + ANTIBAKTERIÁLNÍ SEDÁTKO

—

VODOROVNÝ ODPAD

—

BARVA BÍLÁ

—

NAPOJENÍ NA BAZÉNOVOU VODU
- Kd

—

ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ KLOZET DĚTSKÝ + ANTIBAKTERIÁLNÍ SEDÁTKO

—

MONTÁŽNÍ PRVEK PRO ZÁVĚSNÉ WC S NÁDRŽKOU DO STĚNY, OVLÁDÁNÍ ZE PŘEDU, PRO ZAZDĚNÍ

—

BARVA BÍLÁ

—

NAPOJENÍ NA BAZÉNOVOU VODU

—

HORNÍ HRANA ZÁCHODOVÉ MÍSY 325 mm NAD PODLAHOU
- Ud

—

UMYVADLA KERAMICKÉ DĚTSKÉ S JEDNÍM OTVOREM

—

ZAPUŠTĚNÁ V DESCE Z LITÉHO MRAMORU NEBO KERAMIKY

—

ROHOVÝ VENTIL 1/2"

—

TLAČNÝ SAMOUZAVÍRACÍ VENTIL UMYVADLOVÝ STOJÁNKOVÝ NA JEDNU VODU

—

UMYVADLOVÝ SIFON NÍZKÝ DN 40

—

BARVA BÍLÁ

—

HORNÍ HRANA UMYVADLA 500 mm NAD PODLAHOU
- Um

—

UMÝVÁTKO KERAMICKÉ S JEDNÍM OTVOREM

—

ROHOVÉ VENTILY T.V.+ S.V. 1/2"

—

STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ BATERIE

—

UMYVADLOVÝ SIFON NÍZKÝ DN 40

—

BARVA BÍLÁ
- Ur

—

UMÝVÁTKO KERAMICKÉ S JEDNÍM OTVOREM

—

ROHOVÉ VENTILY T.V.+ S.V. 1/2"

—

STOJÁNKOVÁ UMYVADLOVÁ BATERIE

—

UMYVADLOVÝ SIFON NÍZKÝ DN 40

—

BARVA BÍLÁ
- Sp

—

SPRCHA – MÍCHANÁ VODA

—

PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ŽLAB

—

SE SVISLÝM ODTOKEM DN 70, NEREZ OCEĽ

—

TLAČNÝ SAMOUZAVÍRACÍ VENTIL SPRCHOVÝ DO ZDI NA JEDNU VODU

—

NÁKLOPNÁ SPRCHOVÁ HLAVICE, PŘIPOJENÍ ZA ZDI
- Sp1

—

SPRCHA – ST. VODA + MÍCHANÁ VODA

—

PODLAHOVÝ NEREZOVÝ ŽLAB

—

SE SVISLÝM ODTOKEM DN 70, NEREZ OCEĽ

—

SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ BATERIE S PEVNOU SPRCHOU

—

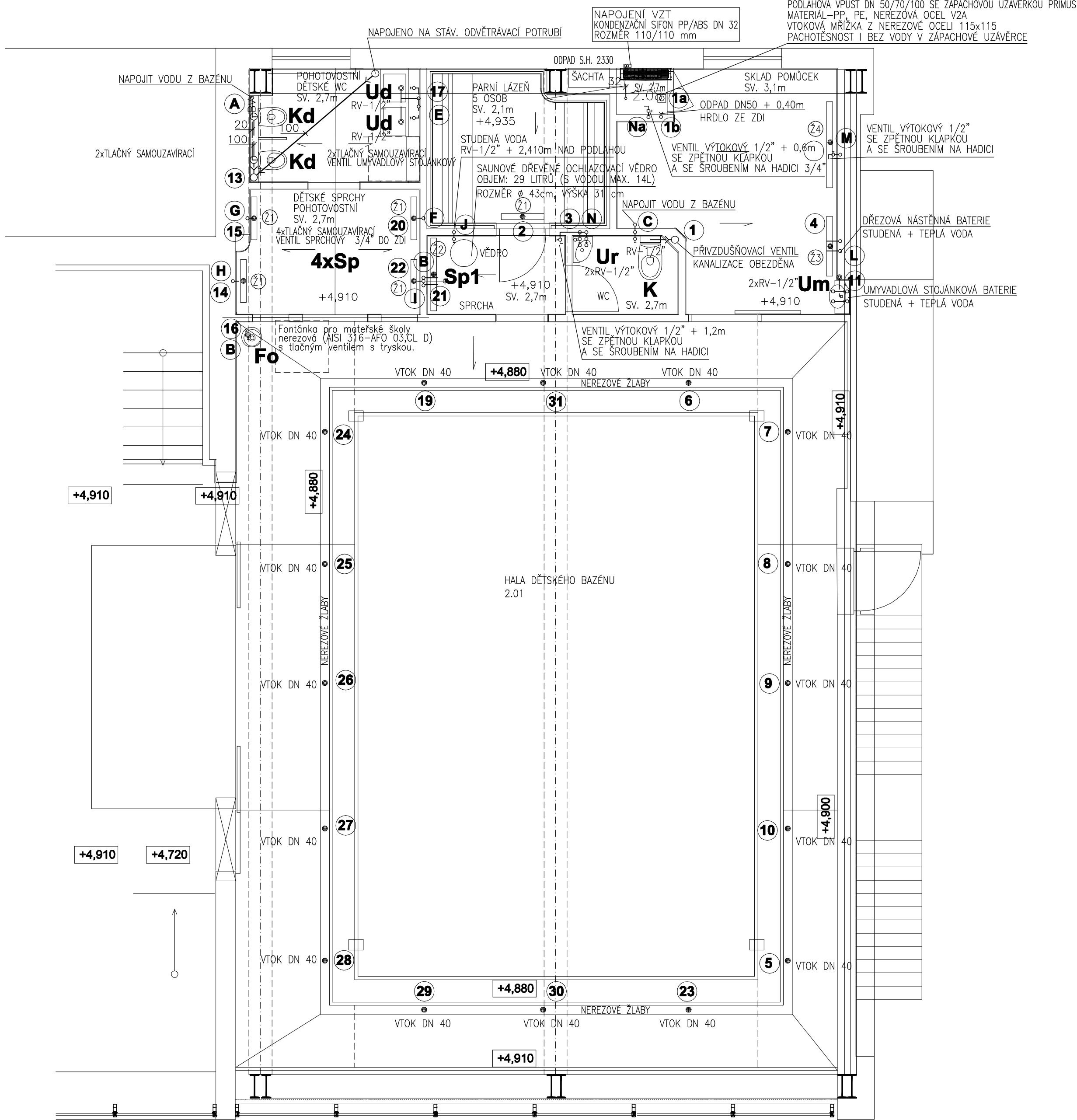
MÍCHANÁ VODA + STUDENÁ VODA
- Fo

—

FONTÁNKA PRO MATEŘSKÉ ŠKOLY – NEREZ OCEĽ

—

STUDENÁ VODA



1) ŽLAB DL.0,65 m – 5 x

SPODNÍ DÍL VPUSTI DN70, HORIZONTÁLNÍ S TĚSNĚNÍCÍM KROUŽKEM  
ODTOK PRO KOUPELNOVÝ ŽLAB SE SIFONEM v. 5 cm – SVISLÝ  
R 8070 MICRO KOUPELNOVÝ ŽLAB š. 90 mm, PRO ROŠT 80 mm S UKONČENÍM HRAN PRO DLAŽBU  
R 8070 MICRO ROŠT NEREZOVÝ Š. 80 mm – PŘÍČNÉ DŘÁŽKY ŠÍŘKY 8 mm, VÝŠKA 20 mm  
– VYTVOŘENÍ OTVORU PRO ODTOK A PŘIKOTVENÍ PP VPUSTI

2) ŽLAB DL.1,10 m – 1 x

SPODNÍ DÍL VPUSTI DN70, HORIZONTÁLNÍ S TĚSNĚNÍCÍM KROUŽKEM  
ODTOK PRO KOUPELNOVÝ ŽLAB SE SIFONEM v. 5 cm – SVISLÝ  
R 8070 MICRO KOUPELNOVÝ ŽLAB š. 90 mm, PRO ROŠT 80 mm S UKONČENÍM HRAN PRO DLAŽBU  
R 8070 MICRO ROŠT NEREZOVÝ Š. 80 mm – PŘÍČNÉ DŘÁŽKY ŠÍŘKY 8 mm, VÝŠKA 20 mm  
– VYTVOŘENÍ OTVORU PRO ODTOK A PŘIKOTVENÍ PP VPUSTI

3) ŽLAB DL.0,90 m – 1 x

SPODNÍ DÍL VPUSTI DN70, HORIZONTÁLNÍ S TĚSNĚNÍCÍM KROUŽKEM  
ODTOK PRO KOUPELNOVÝ ŽLAB SE SIFONEM v. 5 cm – SVISLÝ  
R 8070 MICRO KOUPELNOVÝ ŽLAB š. 90 mm, PRO ROŠT 80 mm S UKONČENÍM HRAN PRO DLAŽBU  
R 8070 MICRO ROŠT NEREZOVÝ Š. 80 mm – PŘÍČNÉ DŘÁŽKY ŠÍŘKY 8 mm, VÝŠKA 20 mm  
– VYTVOŘENÍ OTVORU PRO ODTOK A PŘIKOTVENÍ PP VPUSTI

4) ŽLAB DL.1,30 m – 1 x

SPODNÍ DÍL VPUSTI DN70, HORIZONTÁLNÍ S TĚSNĚNÍCÍM KROUŽKEM  
ODTOK PRO KOUPELNOVÝ ŽLAB SE SIFONEM v. 5 cm – SVISLÝ  
R 8070 MICRO KOUPELNOVÝ ŽLAB š. 90 mm, PRO ROŠT 80 mm S UKONČENÍM HRAN PRO DLAŽBU  
R 8070 MICRO ROŠT NEREZOVÝ Š. 80 mm – PŘÍČNÉ DŘÁŽKY ŠÍŘKY 8 mm, VÝŠKA 20 mm  
– VYTVOŘENÍ OTVORU PRO ODTOK A PŘIKOTVENÍ PP VPUSTI

LEGENDA:

- KANALIZACE – ODPADNÍ A SVODNÉ POTRUBÍ – PE
- KANALIZACE – PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ – PE
- STUDENÁ VODA – PPR PN 20
- TEPLÁ VODA – PPR PN 20
- CIRKULACE – PPR PN 20
- MÍCHANÁ VODA – PPR PN 20
- BAZÉNOVÁ VODA – PPR PN 20

IZOLACE POTRUBÍ:  
VODOVOD  
LEŽATÉ ROZVODY TEPLÉ VODY, CIRKULACE A BAZÉNOVÉ VODY POD STROPEM 2.NP.  
BUDOU IZOLOVÁNY  
– IZOLAČNÍ POUZDRA TL. 40 mm  
– POVRCHOVÁ ÚPRAVA AL FÓLIÍ

LEŽATÉ ROZVODY STUDENÉ VODY POD STROPEM 2.N.P.  
BUDOU IZOLOVÁNY  
– NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL. 25 mm

PŘIPOJOVACÍ POTRUBÍ ST. VODY A TEPLÉ VODY  
BUDE IZOLOVÁNO  
– NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL. 13 mm

KANALIZACE  
ODPADNÍ POTRUBÍ BUDE IZOLOVÁNO  
NÁVLEKOVOU IZOLACÍ TL. 20 mm

PROFESE <b>ZDRAVOTNÉ TECHNICKÉ INSTALACE</b>			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. MILAN HAVLIŠTA		<div><div><div>A11</div><div>S.R.O.</div><div>HRADEC KRÁLOVÉ</div><div>ICO: 47450347</div></div><div><div><div></div><div></div><div></div></div></div></div>
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. MILAN HAVLIŠTA		
VYPRACOVAL	LIBOR KREJČÍ		
STAVEBNÍK	SPORTOVNÍ CENTRUM JILEMNICE, JUNGMANOVA 146, JILEMNICE		
STAVBA		ČÍS.ZAKÁZKY	1339/01/0
<b>Stavební úpravy haly a vany dětského bazénu plaveckého bazénu v Jilemnici</b>		Druh PROJEKTU	DPS
		DATUM	10/2019
		FORMÁT A4	6
		MĚŘÍTKO	1:50
		ZMĚNA	
NÁZEV VÝKRESU	2.N.P.	ČÁST	D.1.4.ZTI
		Č. VÝKRESU	05