

Legenda místností 1.NP

Ozn.	Název místnosti	Plocha (m²)
1.01	WC ženýimobilní	2,56
1.02	WC chlapci	9,81
1.03	Úklidová místnost	1,22
1.04	Digitální dílna	24,19
1.05	Chodba	12,59
1.06	Schodiště	14,37
1.07	Chodba	26,37
1.08	Schodiště	6,28
1.09	Mechanická dílna	49,08
1.10	Sklad	9,26
1.11	Dílna - elektro	58,72
1.12	Sklad	17,91
1.13	Technická místnost slaboproudu	12,00
1.14	Kancelář	13,21
1.15	Vstupní hala	27,48
1.16	Digitální učebna	100,07
1.17	Sklad	1,08
		386,18 m²

Legenda značení

- STUDENÁ VODA, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- TEPLÁ VODA, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- CIRKULACE, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- STOUPACÍ POTRUBÍ TEPLÉ, STUDENÁ VODY A CIRKULACE, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE
- MÍSTNÍ ODSKOK TEPLÉ, STUDENÉ VODY A CIRKULACE, POTRUBÍ Z PPR PN20 VČ. NÁVLEKOVÉ IZOLACE

Legenda zařizovacích předmětů

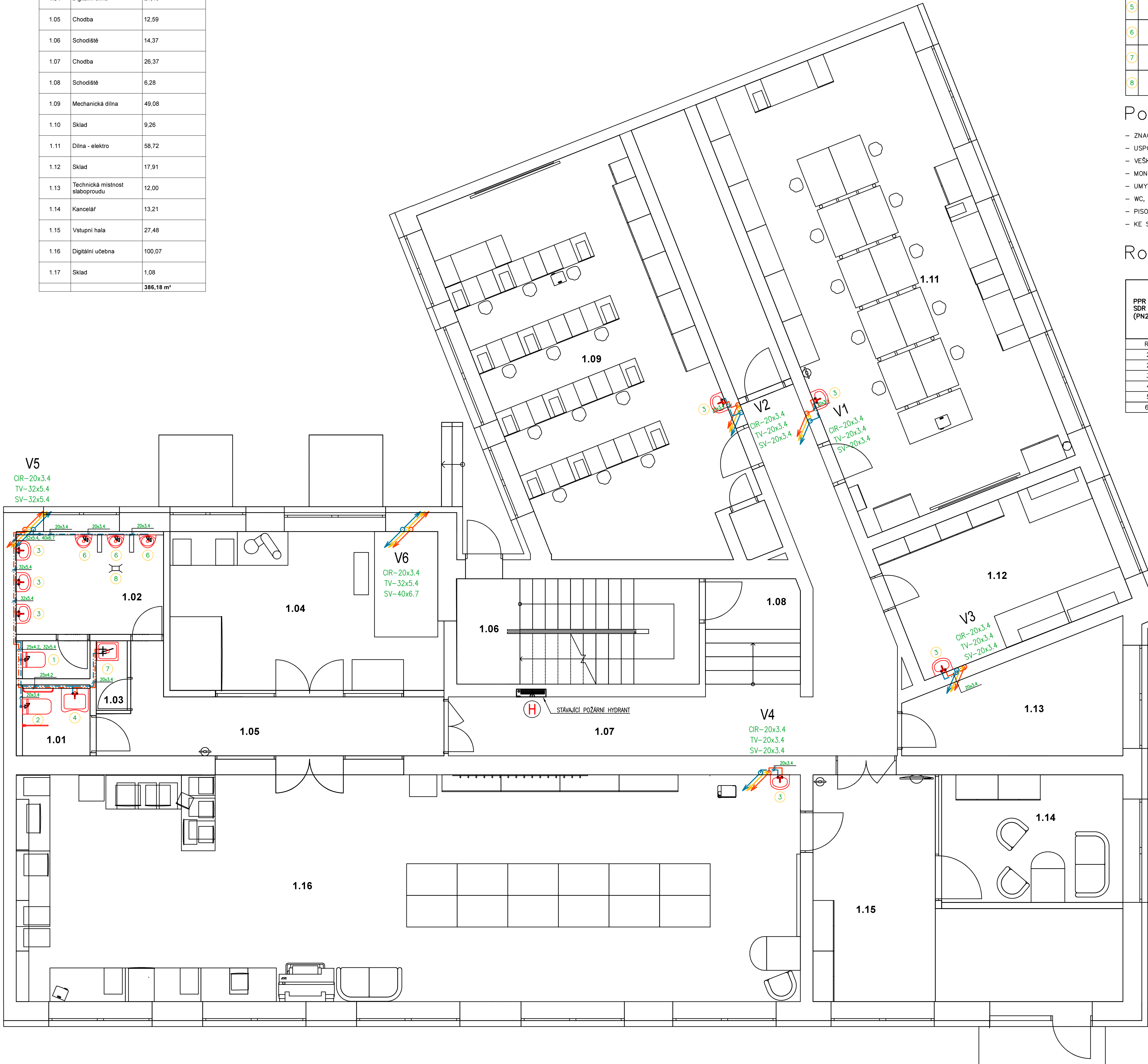
1	WC	ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ KLOZET S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM, BARVA BILÁ, MONTÁŽNÍ PRVEK GEBERIT SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU, TYP DUOFIX, PŘIPOJENÍ S INTEGROVANÝM ROHOVÝM VENTILEM, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO, MATNÝ CHROM, TERMOPLASTICKÉ SEDÁTKO SOFT-CLOSE
2	WC INVALIDÉ	ZÁVĚSNÝ KERAMICKÝ KLOZET S HLUBOKÝM SPLACHOVÁNÍM, PRO TĚLESNÉ POSTIŽENÉ, BARVA BILÁ, MONTÁŽNÍ PRVEK GEBERIT SE SPLACHOVACÍ NÁDRŽKOU, TYP DUOFIX, PŘIPOJENÍ S INTEGROVANÝM ROHOVÝM VENTILEM, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO, PRO DVOJČINNÉ SPLACHOVÁNÍ, MATNÝ CHROM, TERMOPLASTICKÉ SEDÁTKO SOFT-CLOSE
3	UMYVADLO	ZÁVĚSNÉ KERAMICKÉ UMYVADLO S OTVOREM PRO STOJÁNKOVOU BATERII, BARVA BILÁ, ROZMĚR 45x35 cm, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, MONTÁŽNÍ SOUPRAVA PRO UCHYCENÍ DO ZDIVA
4	UMYVADLO	ZÁVĚSNÉ ERGONOMICKÉ KERAMICKÉ UMYVADLO S OTVOREM PRO STOJÁNKOVOU BATERII, BARVA BILÁ, ROZMĚR 64x55 cm, ZÁPACHOVÁ UZÁVĚRKA, 2x ROHOVÝ VENTIL S FILTREM, STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE, MONTÁŽNÍ SOUPRAVA PRO UCHYCENÍ DO ZDIVA
5	SPRCHA	DLÁŽĚNÝ SPRCHOVÝ KOUT, ODTOKOVÝ SPRCHOVÝ ŽLAB, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE SPRCHOVÁ, RUČNÍ SPRCHA, HADICE, DRŽÁK SPRCHY, SPRCHOVÁ ZASTĚNA
6	PISOÁR	KERAMICKÝ PISOÁR S AUTOMATICKÝM SPLACHOVACÍM ZAŘÍZENÍM VYUŽÍVAJÍCÍM PRO BEZDOTYKOVÉ OVLÁDÁNÍ AUTOMATICKÝ SNIMAČ NA KAPACITNÍM PRŮTOKU, NAPÁJECÍ ZDROJ PRO AUTOMATICKÝ SPLACHOVAC
7	VÝLEVKA	VOLNĚ STOJÍCÍ NEREZOVÁ VÝLEVKA, ROZMĚR 400x500 cm, SE SKLOPNOU MŘÍŽÍ Z NEREZOVÉ OCELI, VODOROVNÝ ODPAD, NÁSTĚNNÁ PÁKOVÁ BATERIE S DLOUHÝM RAMINKEM
8	PODLAHOVÁ VPUST	PODLAHOVÁ VPUST DN50 SE SMÍSLÝM ODTOKEM A ZÁPACHOVOU UZÁVĚRKOU

Poznámka

- ZNAČENÍ VODOVODNÍHO POTRUBÍ VE VÝKRESE: VNĚJŠÍ PRŮMĚR x TLOUŠŤKA STĚNY POTRUBÍ
- USPOŘÁDÁNÍ ROZVODŮ JE NUTNÉ UPŘESNIT PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY A KOORDINOVAT S OSTATNÍMI PROFESEMI
- VEŠKERÉ POTRUBÍ TEPLÉ A STUDENÉ VODY BUDE IZOLOVÁNO NÁVLEKOVOU IZOLACÍ
- MONTÁŽE JE NUTNO PROVÁDĚT DLE MONTÁŽNÍCH PŘEDPISŮ JEDNOTLIVÝCH VÝROBCŮ A MATERIÁLŮ, PROVÁDĚCÍCH PŘEDPISŮ, PLATNÝCH NOREM A VÝHLÁŠEK
- UMYVADLOVÉ A KUCHYŇSKÉ BATERIE MAJÍ MAX. PRŮTOK VODY 6 L/min, SPRCHY 8 L/min
- WC, ZAHRAŇUJÍCÍ SOUPRAVY, MÍSY A SPLACHOVACÍ NÁDRŽE, MAJÍ OBJEM SPLACHOVACÍ VODY MAX. 6 L, MAX. PRŮMĚRNÝ OBJEM SPLACHOVACÍ VODY 3,75 L
- PISOÁRY SPOTŘEBUJÍ MAX. 2 L/MISU/HODINU, SPLACHOVACÍ PISOÁRY MAJÍ MAX. ÚPLNÝ OBJEM SPLACHOVACÍ VODY 1 L
- KE STÁVAJÍCÍMU HYDRANTU BUDE DODÁNA NOVÁ HADICE O DÉLCE 30M A JMENOVITÉ SVĚTLOSTI MIN. 19 mm

Rozměry potrubí a izolace

PPR CLASSIC SDR 6 (PN20)	VNĚJŠÍ PRŮMĚR TRUBKY	TLOUŠŤKA STĚNY TRUBKY	VNITŘNÍ PRŮMĚR TRUBKY	MIN. TL. IZOLACE PŘI VEDENÍ POTRUBÍ VOLNĚ A VE ŽLABU	MIN. TL. IZOLACE PŘI VEDENÍ VE ZDI, PRŮCHODECH, PŘI KŘÍŽENÍ POTRUBÍ...
ROZMĚR	MM	MM	MM	MM	MM
20x3,4	20	3,4	13,2	20	10
25x4,2	25	4,2	16,6	20	10
32x5,4	32	5,4	21,2	30	15
40x6,7	40	6,7	26,6	30	15
50x8,3	50	8,3	33,4	30	15
63x10,5	63	10,5	42,0	50	25



REVIZE			Jméno
Index	Datum	Změna	
SCHEMA OBJEKTU		ORIENTACE SCHÉMATU	

<div></div> <div>QUALITY GROUP</div>		<div>Projekty Realizace Projektový management</div> <div>info@qualitygroup.cz www.qualitygroup.cz</div> <div>STAVTE CHYTRĚ</div>			
STAVBA <div>CENTRUM TECHNICKÉHO A INOVATIVNÍ VZDĚLÁNÍ V KYJOVĚ</div>					
MÍSTO STAVBY <div>Nádražní 471/48 Kyjov 697 02</div>		<div>K.Ú.: Kyjov [678431] OKRES: Hodonín KRAJ: Jihomoravský</div>			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT <div>Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno IČ: 08879737, DI: yawn58</div>		AUTORIZACE			
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU <div>Ing. Jiří Šoltes, jiri.soltes@qualitygroup.cz, tel. +420 736 105 226</div>					
ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI <div>Ing. Kristína Pavlíková tel. +420 739 349 862 e-mail: kristina.pavlickova@qualitygroup.cz</div>					
STAVEBNÍK - INVESTOR <div>Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 449/3 Brno 601 82 IČO: 708 88 337</div>		Č. SMLOUVY INVESTORA			
		Č. SMLOUVY PROJEKTANTA P-22-039-000			
OBJEKT <div>D.103 - PŘÍSTAVBA</div>		DATUM 01/2024		PARÉ	
ODBORNÁ ČÁST <div>D.103.04 Zdravotně technické instalace</div>		MĚŘÍTKO 1:50			
NÁZEV DOKUMENTU PŮDORYS 1.NP - VODA					
KÓD ELEKTRONICKE VERZE DOKUMENTU					
stavba	stupeň	část	výřez	profese	název dokumentu
CTIV	DPS	D.103.04	03	ZTI	Půdorys 1.NP-V
					00