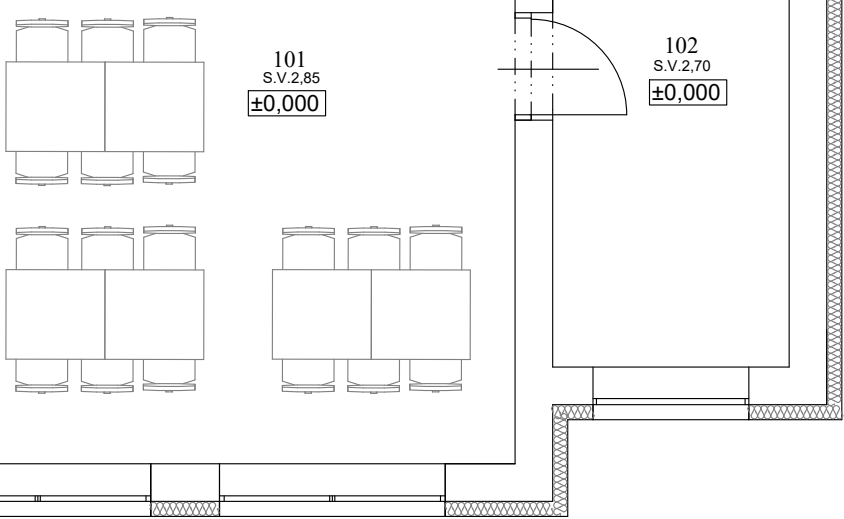


LEGENDA MÍSTNOSTÍ		
ČÍSLO	ÚČEL	PLOCHA (m²)
101	JÍDELNA	64,0
102	ZÁDVEŘÍ	10,1
103	KUCHYŇ	71,0
104	DENNÍ MÍSTNOST	8,60
105	TECHNICKÁ MÍSTNOST SKLAD OBALŮ	5,00
106	CHLAZENÉ POTRAVINY	7,70
107	SUCHÝ SKLAD POTRAVIN	14,0
108	SKLAD ZELENINY	3,80
109	PRÁDELNA	5,40
110	CHODBA	15,80
111	MYTÍ A SKLAD TERMOPORTŮ	4,40
112	HRUBÁ PŘÍPRAVNA A SKLAD ZELENINY	8,40
113	SOC.ZAŘÍZENÍ ŽENY	7,40
114	ŠATNA	10,0
115	KOMPOSTÉR	2,20
116	RANNÍ PÉČIVO	2,20
117	KANCELÁŘ	9,00
117a	VZDUCHOTECHNIKA	3,75
118	CHODBA	9,75
119	ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST	1,15
120	RAMPA	27,2

LEGENDA

OZNAČENÍ	NÁZEV VÝROBKU		VÝTOKOVÁ ARMATURA	KS
U	UMYVADLO	KERAMICKÉ UMYVADLO HRANATÉ 55CM S OTVOREM PRO BATERII KRYTÍ NA SIFON S INSTALAČNÍ SADOU, POLONQHA, SIFON	UMYVADLOVÁ PÁKOVÁ STOJÁNKOVÁ BATERIE VELKOST "L", BEZ VÝPUSTI	DODÁVKA STAVBY 1
WC	ZÁVĚSNÝ ZÁCHOD	ZÁCHODOVÁ MÍSA KERAMICKÁ BEZ OPLACH. KRUHU ANTIKTERIÁLNÍ PRKĚNO DÍLE	PODOMÍTKOVÝ MODUL NA ZAZDĚNÍ S NÁDRŽKOU SPLACHOVÁNÍ PRO 2 MNOŽSTVÍ VODY TLAČÍTKO - 2 VODY	DODÁVKA STAVBY 1
VK	VÝLEVKA	ZÁVĚSNÁ KERAMICKÁ VÝLEVKA S PLAST.MŘÍŽKOU (PRO MONTÁŽ NA MODUL K ZAZDĚNÍ)	DŘEZOVÁ PÁKOVÁ NÁSTĚNNÁ BATERIE ODPAVNÍ SYSTÉM PRO ZÁVĚSNOU VÝLEVKU (MODUL) TLAČÍTKO PRO MODUL VÝLEVKY	DODÁVKA STAVBY 1
V1	VÝLEVKA	KERAMICKÁ VÝLEVKA ZÁVĚSNÁ NA ZEĎ 46x38cm	DŘEZOVÁ PÁKOVÁ NÁSTĚNNÁ BATERIE	DODÁVKA STAVBY 1
V2	VÝLEVKA	CELONEREZOVÁ KOMBINOVANÁ VÝLEVKA S UMYVADLEM	2x STOJÁNKOVÁ BATERIE (1x LOKETNÍ OVLÁDÁNÍ)	DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
SP	SPRCHA	VANÍČKA Z LITÉHO MRAMORU 1200x900mm RÁMOVÁ ZASTĚNA 1200mm DO NIKY	SPRCHOVÝ SLOUP S TERMOSTAT. BATERÍ HLAVOVOU A RUČNÍ SPRCHOU	DODÁVKA STAVBY 1
KV	KONVEKTOMAT	ELEKTRICKÝ KONVEKTOMAT	NAPOJENO NA ZMĚKČENÝ ROZVOD VODY	DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
MP	MULTIFUNKČNÍ PÁNEV	ELEKTRICKÁ MULTIFUNKČNÍ PÁNEV		DODÁVKA TECHNOLOGIE 2
MS	MODULÁRNÍ SPORÁK	ELEKTRICKÝ INDUKČNÍ MODULÁRNÍ SPORÁK		DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
M	MYČKA NÁDOBÍ	MYČKA STOLNÍHO NÁDOBÍ	NAPOJENO NA ZMĚKČENÝ ROZVOD VODY	STÁVAJÍCÍ 1
VL	VÝDEJNÍ LÁŽEŇ	VÝDEJNÍ LÁŽEŇ CELONEREZOVÁ		DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
VN	VÝROBNÍK NÁPOJŮ	VÝROBNÍK CHLAZENÝCH NÁPOJŮ		DODÁVKA TECHNOLOGIE 2
D1	DŘEZ	NEREZOVÝ MYČÍ STŮL S DŘEZEM 400x400x250	STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE	DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
D2	DŘEZ	NEREZOVÝ MYČÍ STŮL S DŘEZEM 450x450x250	STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE + SPRCHA	DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
D3	DŘEZ	NEREZOVÝ MYČÍ STŮL S DŘEZEM 600x500x300	STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE + SPRCHA	DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
D4	DŘEZ	NEREZOVÝ MYČÍ STŮL S DŘEZEM 500x500x300	DŘEZOVÁ PÁKOVÁ NÁSTĚNNÁ BATERIE	DODÁVKA STAVBY 1
D5	DŘEZ	NEREZOVÝ MYČÍ STŮL S DŘEZEM 300x340x200	STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE	DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
D6	DŘEZ	NEREZOVÝ MYČÍ STŮL S DŘEZEM 600x500x300	DŘEZOVÁ PÁKOVÁ NÁSTĚNNÁ BATERIE	DODÁVKA STAVBY 1
D7	DŘEZ	NEREZOVÝ MYČÍ STŮL S DŘEZEM 800x500x375	STOJÁNKOVÁ PÁKOVÁ BATERIE + SPRCHA	DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
ZV	ZMĚKČOVAČ	AUTOMATICKÝ ZMĚKČOVAČ VODY		DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
U1	UMYVADLO	NEREZOVÉ NÁSTĚNNÉ UMYVADLO	BATERIE S KOLENÍM OVLÁDÁNÍM	DODÁVKA TECHNOLOGIE 2
SB	ŠKRABKA BRAMBOR	CELONEREZOVÁ ŠKRABKA BRAMBOR		DODÁVKA TECHNOLOGIE 1
B	HADICE	BUBEN SAMONÁVÍJEC S HADICÍ		DODÁVKA TECHNOLOGIE 1



- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ TUKOVÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VEDENÉ V PODLAZE KG - SYSTÉM SN4
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ TUKOVÉ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VEDENÉ PO OBJEKTU HT - SYSTÉM
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VEDENÉ V PODLAZE KG - SYSTÉM SN4
- KANALIZAČNÍ POTRUBÍ SPLAŠKOVÉ KANALIZACE VEDENÉ PO OBJEKTU HT - SYSTÉM

ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL	Filip Marek projektová činnost ve výstavbě Brněnská 326/34, Žďár nad Sázavou IČO 72464372 mobil 777 126 995 e-mail: marek@stavprojekt.cz www.stavprojekt.cz
Filip Marek	Filip Marek	HP 450 C	Filip Marek	
F.Marek	F.Marek		F.Marek	
INVESTOR	Kraj Vysočina, Žižkova 57, Jihlava			
MÍSTO STAVBY	Petrovice u Nového Města na Moravě			FORMÁT 8 A4
Střední odborná škola Nové Město na Moravě REKONSTRUKCE VÝDEJNÝ JÍDEL A SVAŘOVNY SO 01 - VÝDEJNÁ JÍDEL				DATUM 9/2025
OBSAH: D.14.1 VODOVOD, KANALIZACE				ÚČEL DPS
PŮDORYS I.NP - KANALIZACE				MĚŘÍTKO 1:50
				Č.ZAKÁZKY 15/2025
				ČÍSLO KOPIE ČÍSLO VÝKRESU 01