

LEGENDA MÍSTNOSTI

Č.M	ÚČEL MÍSTNOSTI	PL. (M2)	PODLAHA	STĚNY	STROP	OBKLADY
101	PRACOVNÍ KOUT	24,24	PVC	ŠO,PL	ŠO	KO-V.1350
102	KMENOVÁ UČEBNA	70,87	PVC	ŠO,PL	ŠO	KO-V.1350
103	PRACOVNÍ KOUT	23,25	PVC	ŠO,PL	ŠO	KO-V.1350
104	KMENOVÁ UČEBNA	69,89	PVC	ŠO,PL	ŠO	KO-V.1350
105	PRACOVNÍ KOUT	24,13	PVC	ŠO,PL	ŠO	KO-V.1350
106	KMENOVÁ UČEBNA	69,99	PVC	ŠO,PL	ŠO	KO-V.1350
107	PRACOVNÍ KOUT	23,25	PVC	ŠO,PL	ŠO	KO-V.1350
108	KMENOVÁ UČEBNA	69,85	PVC	ŠO,PL	ŠO	KO-V.1350
109	KABINET, SKLAD	18,81	PVC	ŠO,PL	ŠO	
110	SKLAD	12,93	PVC	ŠO,PL	ŠO	
111	KLIDOVÁ HALA	33,75	PVC	ŠO,PL	ŠO	
112	UMÝVÁRNA CHLAPCI	4,92	KD	ŠO,KO	ŠO	KO-V.1800
113	WC CHLAPCI	6,53	KD	ŠO,KO	ŠO	KO-V.1500
114	WC CHLAPCI	1,14	KD	ŠO,KO	ŠO	KO-V.1500
115	UMÝVÁRNA UČITELE	1,57	KD	ŠO,KO	ŠO	KO-V.1800
116	WC UČITELE	1,33	KD	ŠO,KO	ŠO	KO-V.1500
117	UMÝVÁRNA DIVKY	4,92	KD	ŠO,KO	ŠO	KO-V.1800
118	WC DIVKY	11,12	KD	ŠO,KO	ŠO	KO-V.1500
118a	WC INVALIDŮ	11,12	KD	ŠO,KO	ŠO	KO-V.1500
119	ÚKLIDOVÁ KOMORA	1,49	KD	ŠO,KO	ŠO	KO-V.1500
120	KABINET, SKLAD	26,90	PVC	ŠO,PL	ŠO	
121	SKLAD	12,93	PVC	ŠO,PL	ŠO	
122	CHODBA	11,72	PVC	ŠO,PL	ŠO	
123	CHODBA	48,64	PVC	ŠO,PL	ŠO	
124	POHYBOVÁ HALA, CHODBA	129,23	PVC	ŠO,PL	ŠO	
125	CHODBA	9,42	PVC	ŠO,PL	ŠO	
126	CHODBA	25,19	PVC	ŠO,PL	ŠO	
127	CHODBA	65,69	PVC	ŠO,PL	ŠO	

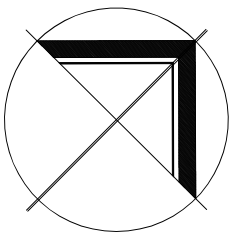
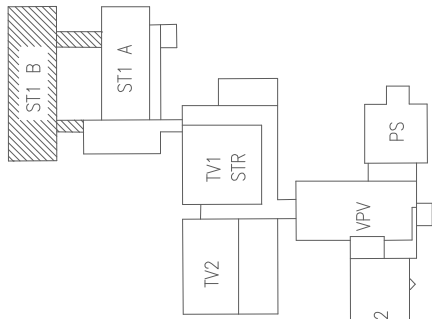


LEGENDA POTRUBÍ

- POTRUBÍ PP KANALIZAČNÍ HRLOVÉ- SPRAŠKOVÁ KANALIZACE
- POTRUBÍ PP KANALIZAČNÍ HRLOVÉ- SPRAŠKOVÁ KANALIZACE
- POTRUBÍ STUDENÉ VODY PP-RCT PN 16
- POTRUBÍ TEPLÉ VODY PP-RCT PN 16
- POTRUBÍ CIRCULACE TEPLÉ VODY PP-RCT PN 16

LEGENDA ZAŘÍZOVACÍCH PŘEDMĚTŮ

- WC STAVAJÍCÍ KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ)- NOVÝ PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM PRO OBEZBĚHNÍ, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO, DÍRUPLASTOVÉ SEDÁTKO
- WCi KLOZET KERAMICKÝ ZÁVĚSNÝ PRO TĚLESNÉ POSÍZENÉ + PŘEDSTĚNOVÝ SYSTÉM PRO OBEZBĚHNÍ, OVLÁDACÍ TLAČÍTKO, DÍRUPLASTOVÉ SEDÁTKO
- U1 STAVAJÍCÍ UMÝVADLO KERAMICKÉ (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ), NOVÁ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA + BATERIE UMÝVADLOVÁ STUJANOVÁ
- U2 STAVAJÍCÍ UMÝVADLO KERAMICKÉ (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ), NOVÁ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA + VENTIL UMÝVADLOVÝ NÁSTĚNNÝ
- UM1 STAVAJÍCÍ UMÝVÁTKO KERAMICKÉ (DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ), NOVÁ ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA + BATERIE UMÝVADLOVÁ STUJANOVÁ
- UM2 UMÝVÁTKO KERAMICKÉ + ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA PODMÍTKOVA + BATERIE UMÝVADLOVÁ STUJANOVÁ
- PZ PISÁR KERAMICKÝ S RADAROVÝM SPACHOVÁNÍM – BATERIOVÉ IMPALENI-KOMPLET
- V STAVAJÍCÍ VÝLETKA KERAMICKÁ S MŘÍŽKOU(DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ) + NOVÁ SPACHOVACÍ NÁDRŽ VYKOSPOLOŽENÁ + ROHOVÝ VENTIL, BATERIE DŘEZOVÁ NÁSTĚNNÁ - JEDNA 300mm
- S ŽLAB SPRCHOVÝ 900mm + SPRCHOVÉ DVEŘE 1000mm, BATERIE SPRCHOVÁ NÁSTĚNNÁ + SPRCHOVÝ SET
- D DŘEZ NEŘEZ, ZAPACHOVÁ UZÁVĚRKA DŘEZOVÁ, VENTIL DŘEZOVÝ NÁSTĚNNÝ
- H HYDRANTOVÁ SKŘÍŇ S VÝZBOJÍ DN 25 –30m S TVAROVÉ STALOU HADICI
- VP PODLAHOVÁ VPUST DN 50



D.1.4. Zdravotechnické instalace

VED.PROJEKTU	ZODP.PROJEKTANT	AUTOR	STUDIE	MÍSTO STAVBY	idea atelier projekt
ING.M.DOSTÁL	ING.ARCH.ZMOUŠKOVÁ			Bakovice, Dvorského 1, 684 01 700 30 Ostrova, Bělský les	
ZODP.PROJ.SPEC.	PROJEKTANT	KONTROLOVAL	INVESTOR		
L.JERÁKASOVÁ	L.JERÁKASOVÁ	ING.M.DOSTÁL	Stavby pro město Ostrova Městský úřad 0...-jih 700 30 Ostrova-jih		
				INVESTICE • DESIGN • ARCHITEKTURA UL.STRNA 12 709 00 OSTRAVA	
				FORMÁT 840x420	
				DATUM SRPEN 2023	
				STUPEŇ P.D. DPS	
				Z.ČÍSLO	
				MĚŘÍTKO	V.Č.
					D.1.4b-403

ZŠ B. Dvorského 1, OV - Bělský Les
Oprava rozvodů vody, kanalizace a elektroinstalace
v pavilonech ST1A a ST1B

ST1B - PŮDORYS 1.NP