



Legenda místností

Číslo místn.	Účel místnosti	Plocha (m²)
1.01	Předávací stanice	168,89
1.02	Zádveří	5,31
1.03	Příruční sklad	2,28
1.04	Předsíň WC se sprchou	1,84
1.05	WC	1,33
1.06	Elektrozvodna	7,28
1.07	Garáž	62,07
1.08	Předsíň WC	1,62
1.09	WC	1,62
1.10	Příruční sklad	4,45
1.11	Trafostanice	36,60

LEGENDA ZAŘÍZENÍ - STÁVAJÍCÍ

Označení	Označení
V1	VÝMĚNÍK - STÁVAJÍCÍ
V2	VÝMĚNÍK - STÁVAJÍCÍ
3	HORKOVODNÍ PŘÍPOJKA (REGULACE, MĚŘENÍ)
3.1	HAVARIJNÍ UZÁVĚR HU 213 HLE 1423 L1-40/220-65
3.2	MĚŘIČ TEPLA VEOLIA M
4	DOPLŇOVÁNÍ + ÚPRAVA VODY, ZMĚKČOVACÍ FILTR KVZ 250+ SOLNÁ NÁDRŽ
4.1	VODOMĚR SV SmVak
4.2	VODOMĚR SV TECHNOLOGIE
4.3	VODOMĚR DOPLŇOVÁNÍ TOPNÉ VODY
4.4	ZMĚKČOVACÍ FILTR KZV 250+ SOLNÁ NÁDRŽ
5	REGULACE TOPNÉ VODY - ŠKOLA, ČERPADLO GRUNDFOS UPC 50-60
6	ROZDĚLOVAČ
7	SBĚRAČ
OČ1	OBĚHOVÉ ČERPADLO STÁVAJÍCÍ TP 80-90/4-A-F-A
OČ2	OBĚHOVÉ ČERPADLO STÁVAJÍCÍ TP 80-90/4-A-F-A

LEGENDA ČAR

VYTÁPĚNÍ	
	POTRUBÍ PŘÍVOD NOVÉ
	POTRUBÍ VRÁT NOVÉ
	POTRUBÍ HORKOVOD PŘÍVOD STÁVAJÍCÍ
	POTRUBÍ HORKOVOD VRÁT STÁVAJÍCÍ
	POTRUBÍ HORKOVOD PŘÍVOD
	POTRUBÍ HORKOVOD VRÁT
	POTRUBÍ PŘÍVOD STÁVAJÍCÍ
	POTRUBÍ VRÁT STÁVAJÍCÍ
	POJISTNÉ POTRUBÍ
	EXPANZNÍ POTRUBÍ
	DEMONTÁŽ
VODOVOD	
	POTRUBÍ STUDENÉ VODY NOVÉ
	POTRUBÍ STUDENÉ VODY STÁVAJÍCÍ

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: BRES spol. s.r.o. náměstí Republiky 366/1, 614 00 Brno - Husovice		ZODP. PROJEKTANT ING. JIŘÍ REITKNECHT <i>Bo Reut</i>	VYPRACOVAL ING. J. ŠTÁSTNÍKOVÁ <i>Štátník</i>	
PROJEKTANT ČÁSTI:		ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	
KRAJ: Moravskoslezský		OKRES: Frýdek-Místek		
INVESTOR: DISTEP a.s. Ostravská 961, 738 01 Frýdek-Místek		FORMÁT: A4		
AKCE: REKONSTRUKCE TECHNOLOGICKÉHO ZAŘÍZENÍ PŘEDÁVACÍ STANICE TEPLA PS 57, UL. JANA ČAPKA, FRÝDEK-MÍSTEK		MĚŘÍTKO: 1:50		
OBSAH: D.1.4.1 - Vytápění PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ TECHNOLOGIE		DATUM: 08/2022		
		ÚČEL: DPS		
		Č. ZAKÁZKY: B0610		
		Č. VYKR.: PARÉ		
		101		