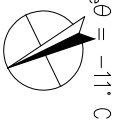




2. nadzemné podlažie		
Č.M.	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [m ²]
2.01	Učedňa	53,85
2.02	Sklad	20,63
2.03	Schodisko	16,43
2.04	Chodba	36,79
2.05	Kabinet	12,63
2.06	Chodba	6,47
2.07	Trieda	37,80
2.08	Trieda	36,54
2.09	Chodba	36,79
2.10	Schodisko	16,43
2.11	Sklad	20,63
2.12	Trieda	53,85
2.13	Trieda	55,00
2.14	Trieda	55,63
2.15	Kabinet	20,88
2.16	Trieda	55,63
2.17	Trieda	55,00
PLOCHA SPOLU		590,98

LEGENDA :

- PV15(5) RADIÁTOROVÝ VENTIL PRIAMY HONEYWELL, TYP SX, DN15, NASTAVENIE 5
- RV15(5) RADIÁTOROVÝ VENTIL ROHOVÝ HONEYWELL, TYP SX , DN15, NASTAVENIE 5
- PV20(6)-LX RADIÁTOROVÝ VENTIL PRIAMY HONEYWELL, TYP LX, DN20, NASTAVENIE 6
- RV20(6)-LX RADIÁTOROVÝ VENTIL ROHOVÝ HONEYWELL, TYP LX , DN20, NASTAVENIE 6
- PŠ15 RADIÁTOROVÉ ŠROBENIE PRAMIE HONEYWELL, TYP VERAFIX-E, DN15, OTVORENÉ
- RŠ15 RADIÁTOROVÉ ŠROBENIE ROHOVÉ HONEYWELL, TYP VERAFIX-E, DN15, OTVORENÉ
- TH RADIÁTOROVÁ HLAVICA HONEYWELL THERA 6, TYP T3019W0
- RH RÚČNÁ HLAVICA HONEYWELL



VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ZODP.PROJEKTANT	HERMOPROJEKT s.r.o.	
ING.ŠANTAVÝ	ING.ŠANTAVÝ	ING.ŠANTAVÝ	STÚROVA 129/28, NITRA	
MIESTO STAVBY : k.ú.Nitra, obec Nitra, p.č.6914,6916/3,6916/2,6915/1,4454,4455			DÁTUM	IX/2021
INVESTOR : mesto Nitra, Štefánikova trieda 60, Nitra			FORMÁT	4x44
NÁZOV ZAKÁZKY : PD-Základné škola Čobanyské – školský podnik, stromovaci podnik v Nitre – zateplenie			STUPEN	PROJEKT
Hydraulické vyregulovanie vykurovacej sústavy po zateplení objektu			ZAK.ČÍSLO	23P/09/2021
NÁZOV VÝKRESU : S001 – PODOBRIS 2NP			MIERKA	1:100
				2