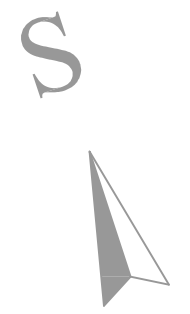


ETAŽA	ŠT. PROSTORA	IME PROSTORA	POVRŠINA (m <sup>2</sup> )	VOLUMEN (m <sup>3</sup> )	OBDIELAVA TAL.
PRITLITJE	01	HODNIK	10,12	30,350	KERAMIKA
	02	ČISTILA	2,22	6,646	KERAMIKA
	03	GARDEROBA KUHNJA	7,78	8,338	KERAMIKA
	04	GARDEROBA	5,68	17,037	KERAMIKA
	05	SANITARJE	3,44	10,327	KERAMIKA
	06	ČISTILKA	4,12	12,362	KERAMIKA
	07	KAB.VZGOJNA SRED.	9,03	27,092	PARKET
	08	PROSTOR ZA STR. DELAVCE	24,99	74,985	PARKET
	09	SHRAMBA ZA REKVIZITE	8,24	24,723	KERAMIKA
	10	SHRAMBA VRTNIH IGRAL	7,22	21,661	KERAMIKA
	11	ZUNANJI SANITARIJ	2,27	6,812	KERAMIKA
	12	RAZDELILNICA HRANE	12,63	37,886	KERAMIKA
	13	TEHNIČNA SOBA	6,55	25,661	KERAMIKA
	14	SANITARJE ZA OTROKE	27,28	81,850	KERAMIKA
	15	IGRALNICA 1	53,99	170,620	PARKET
	16	GARDEROBA ZA OTROKE	21,81	65,441	KERAMIKA
	17	PREDPROSTOR	6,41	19,233	PARKET
	18	IGRALNICA 2	54,93	173,582	PARKET
	19	OSREDNJI PROSTOR	69,23	373,834	PARKET
	20	HODNIK	19,05	57,161	PARKET
			353,99 m	1.245,591 m <sup>3</sup>	

TLORIS PRITLIČJA

1:50



OPOMBA :

Pred izvedbo instalacij ogrevanja natančno pregledati in preučiti predmetno instalacijo kakor tudi ostale instalacije na objektu.



Izvajalec mora mikro lokacije elementov ogrevanja in hlajenja uskladiti z drugimi inštalacijami (vodovod, kanalizacija, prezračevanje, elektrika).

Vsi razvodi ogrevne vode po objektu so iz bakrenih cevi, toplotno izoliranih z Armaflex ITS cevaki, debeline 19 mm.

Vsi razvodi hladilne vode po objektu so iz bakrenih cevi, toplotno izoliranih z Armaflex AC cevaki, debeline 19 mm.

Vse armature in opremo na razvodu hladilne vode toplotno izolirati z Armaflex AC izolacijo, debeline 19 mm.

Vse armature in opremo na razvodu ogrevne vode toplotno izolirati z Armaflex ITS izolacijo, debeline 19 mm.

Sprememba: Opis spremembe:		Datum:		Podpis:	
<div><div></div><div><b>Strojprojekt</b> ŠADL ERIH s.p. <small>Čopova ulica 10, 9250 Gornja Radgona T: +386 (0)5 541 1610, E: info@strojprojekt.si</small></div></div>		Investitor:		OBČINA OBČINA GORNJA RADGONA Partizanska cesta 13, 9250 Gornja Radgona	
		Objekt:		NIZKOENERGIJSKI VRTEC GORNJA RADGONA – ČREŠNJEVCI	
Ime in priimek:		Id. št.:	Podpis:	Vrsta načrta:	
Odg.vodja pr.: Mitja Žnidarčič u.d.i.g.		G-2743		5 – STROJNE NAPELJAVE	
Odg. proj.: Erh Šadl u.d.i.s.		S-0149		Vsebina risbe:	
Projektant:				OGREVANJE TLORIS PRITLIČJA	
Sodelavec:					
Merilo:		St. projekta: 12-015	Faza:	Datum:	
1:50		St. načrta: S-12-015	PZI	OKTOBER 2012	
				List št.:	
				03	