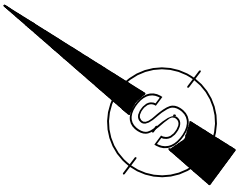


Tento dokument je duševným vlastníctvom autora. Bez jeho súhlasu je rozširovanie, kopírovanie a ďalšie publikovanie trestné podľa § 21, odsek d.) zákona č. 383 /1997 Z.z..

Ing. Soňa Vetterová Opletalova 32, Nesvady 946 51 0949710677 e-mail: vetterova@agronaturfert.sk IČO: 50 884 905 DIČ: 1084269923	AGRO NATURFERT s.r.o.. Opletalova 32, Nesvady 946 51 0949710677 e-mail: vetterova@agronaturfert.sk IČO: 46642498 DIČ: 2023510390 IČ DPH: SK2023510390
--	---

Legenda materiálov

	Debníacie tvárnice DT 30 - šírka 300 mm, dĺžka 500 mm, výška 250 mm, + železobetón. Betón C25/ 30, oceľ 10 505 (R)
	T7 Isover EPS soklová doska - izolačné dosky z expandovaného polystyrénu hrúbky 100 mm. Rozmery 1000 x 500 mm. Reakcia na oheň E. Merná tepelná kapacita c = 1020 J / kgK. Deklarovaný tepelný odpor R _D = 3,00 m²K / W. Deklarovaný súčiniteľ teplotnej vodivosti λ _D = 0,033 W / mK. Zateplovací systém ETICS , lepený a kotvený zároveň.
	T5 FKD S Thermal 50 - izolačné dosky z minerálnych vlákien hrúbky 50 mm. Rozmery 1000 x 600 mm. Reakcia na oheň A1. Merná tepelná kapacita c = 1020 J / kgK. Deklarovaný tepelný odpor R _D = 1,40 m²K / W. Deklarovaný súčiniteľ teplotnej vodivosti λ _D = 0,035 W / mK. Zateplovací systém ETICS , lepený a kotvený zároveň.
	T8 Isover EPS soklová doska - izolačné dosky z expandovaného polystyrénu hrúbky 50 mm. Rozmery 1000 x 500 mm. Reakcia na oheň E. Merná tepelná kapacita c = 1020 J / kgK. Deklarovaný tepelný odpor R _D = 1,50 m²K / W. Deklarovaný súčiniteľ teplotnej vodivosti λ _D = 0,033 W / mK. Zateplovací systém ETICS , lepený a kotvený zároveň.
	Pôvodná zemina



hlavný projektant	Ing. Soňa Vetterová	názov Vínny dom Pukanec		
kreslil	Ing. Soňa Vetterová			
objednávateľ	JANROS s.r.o. Benkova 372 /1 949 11 Nitra - Ing. Ján Rosenberger Benkova 372 /1, 949 11 Nitra IČO 47545593 DIČ 2023960928			
miesto stavby	Pukanec, Parcelné číslo: 3507, 1086,1818/1, 3510,1818/2			
profesia: Stavebná časť		názov výkresu 2NP Navrhovaný stav		formát 2x A4
výkres č. 109				mierka 1:100