

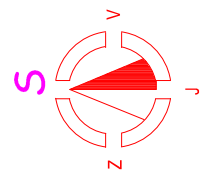




LEGENDA PRVKŮ

 Stávající zdivo CP

 Zateplení podlahy - minerální vlna (T) - tl. 250 mm ($\lambda = 0,038 \text{ W/(m.K)}$)
 Podpurný nosný systém z EPS trámů a křížů (100/250 mm) osově 700 mm lepený na PUR

 Pochůzí plocha z OSB desek 18 mm uložené na EPS trámce v osové vzdálenosti 700 mm



Změna:	c)	Provedl:		Dne:		Podpis:	
	b)						
	a)						
		Ing. Jiří Šír – VISTA Alešova 60, 400 01 Ústí nad Labem Středisko projekce Střední Čechy: Školní 296, 257 44 Netvořice tel: 777 202 939, e-mail: jiri.sir@jirisir.cz, www.jirisir.cz			HIP: Projektant: Ing. Jiří Šír Vypracoval: Ing. Jiří Šír Kompletoval: -		
Objednatel: Obec Klokočná, Klokočná 61, 251 64 Mnichovice		Datum: 17.12. 2013		FA4 2			
Stavba: Stavební úpravy objektu Sportovního klubu na Rodinné centrum Klokajda na st.p.č.: 104 v k.ú. Klokočná Pozemní objekty - Architektonické a stavebně technické řešení		Stupeň: DSP č.zak.: 37/2013 CAD: Pudorys 2NP nove-kce zateplení podlahy		13-X37DSP-411330			
Obsah: Pudorys 2.NP - Nové konstrukce Zateplení podlahy v podstřeší		Měřítko: 1:50 Kótováno v mm		č.přílohy: D.1.1.3.3			