



### Legenda materiálu

- Kontaktné zateplenie z dosiek z minerálnej vlny s kolným výknom, lepených na tenkovrstvovú spojovaciu maltu a mech, kotvených
- Pôvodné steny z tehál plných pŕlených, resp. pôrabetónových tvárnice murovaných tradičným spôsobom na vápencementovú maltu
- Presné tvárnice Ytong Lambda+ P2-350 PDK, hr. 300mm, murované na tenkovrstvovú spojovaciu maltu
- Presné tvárnice Ytong P4-500 PD hr. 250mm a Ytong P2-500 hr. 125 a 100mm, murované na tenkovrstvovú spojovaciu maltu
- Betónové šálavacie tvárnice hr. 400 a 150mm s výplňou prostým betónom a konštr. výstužou
- Prostý betón
- Železobetónové nosné prvky
- Náspy z kameňa a štrkopiesku
- Nasypná zemina
- Pôvodná zemina
- Drevené nosné prvky
- Tepelná izolácia

### Poznámky :

- A** - **C** Zloženie podláh - viď Výkaz zloženia
- S1** - **S4** Zloženie strechy - viď Výkaz zloženia
- F1** - **F3** Zateplenie stien - viď Výkaz zloženia
- P2** - **P3** Zateplenie podlahov v exteriéri - viď Výkaz zloženia

### +0,00 = úroveň podlahy v jestv. garáži

AUTOR PROJEKTU : Peter BREZOVAN		<b>DETAIL PLUS</b> s.r.o.	
ZODP. PROJEKTANT : Peter BREZOVAN		Rostislavova 1, 921 01 Piešťany	
VYPRACOVAL : Peter BREZOVAN		tel.:033/77 349 31, fax:033/77 349 32	
INVESTOR : Obec Drahovce		e-mail: detail@stoline.sk	
STAVBA:	<b>REKONŠTRUKCIA A PRÍSTAVBA HASIČSKEJ ZBRONJICE DRAHOVCE</b>	ZÁKAZ Č.:	4/2017
MIESTO:	<b>Poštová ul., 312/2, Drahovce</b>	DÁTUM :	6.2017
parc. č. 479/3, 480/6, k.ú. Drahovce		STUPEŇ :	PROJEKT STAVBY
		FORMÁT :	2 A4
		ČASŤ :	ARCHITEKTURA
VÝKRES :	<b>POZDÍŽNY REZ C-C</b>	MIERKA :	1 : 50
		Č.V.:	<b>09</b>