



Snížení energetické náročnosti objektu Zámek

Domov pro seniory Rožďalovice, U Barborky 1, Rožďalovice

SPEC. OBJEDNATEL		Investor:			Č.paré
		Domov Rožďalovice, U Barborky 1, Rožďalovice 289 34			
		Objednatel:			
		Domov Rožďalovice, U Barborky 1, Rožďalovice 289 34			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT		Zodpovědný projektant	Hlavní inženýr projektu	Kreslil	Autorizováno
		Ing. Otakar VAŠÁK	Ing. Otakar VAŠÁK	-	
		PODPIS	PODPIS	PODPIS	
PROJEKCE CZ S.R.O., Tovární 290, Chrudim 537 01 tel.:+420 469 622 833,					
PROJEKTANT ČÁSTI		Zodpovědný projektant	Vypracoval	Kreslil	Autorizováno
		Ing. Otakar VAŠÁK	Petr Jiřík	-	
		PODPIS	PODPIS	PODPIS	
PROJEKCE CZ S.R.O., Tovární 290, Chrudim 537 01 tel.:+420 469 622 833,					
IDENTIFIKACE PROJEKTU	stupeň dokumentace:	profesní část:	datum expedice:	datum editace:	měřítko:
	DPS	D.1.1	06/2019	06/2019	-
	zakázka:	název výkresu:			číslo výkresu:
	61904	SKLADBY KONSTRUKCÍ			D 1.1.18

SKLADBA STROPŮ A PODLAH V PODKROVÍ

S1 –SKLADBA STÁVAJÍCÍ PODLAHY – Podkroví

- | | |
|----------------------------------|--------|
| • Prkenná pochozí lávka | 25 mm |
| • Vazný trám | 300 mm |
| • Prkenná podlaha | 30 mm |
| • Vrstva prken (křížem položená) | 30 mm |
| • CETRIS deska | 15 mm |
| • Prkenný záklop | 30 mm |
| • Nosný stropní trám | 300 mm |

S2 – NOVÁ SKLADBA PODLAHY VČETNĚ ZATEPLENÍ – Podkroví

DOPLŇOVANÁ ČÁST PODLAHY:

- | | |
|---|--------|
| • Prkenná pochozí lávka | 25 mm |
| -umístěná na původní místo | |
| • Difúzně propustná kontaktní fólie | |
| -mechanicky kotveno, spoje lepeny | |
| • Minerální izolace ve položená dvou vrstvách | 300 mm |
| tl. 100 a 200 mm ($\lambda_D \leq 0,035 \text{ W/(m.K)}$) | |
| • Parotěsná fólie | 3 mm |
| -mechanicky kotveno, spoje lepeny | |

STÁVAJÍCÍ SKLADBA:

- | | |
|----------------------------------|--------|
| • Prkenná podlaha | 30 mm |
| • Vrstva prken (křížem položená) | 30 mm |
| • CETRIS deska | 15 mm |
| • Prkenný záklop | 30 mm |
| • Nosný stropní trám | 300 mm |