



S01

70 mm Samba 11 - Glazura Amadeus červená  
 40 mm Latě 40x60  
 40 mm Kontralatě 40x60  
 0 mm Tondach FOL Thermo DT  
 100 mm Tondach Thermo Classic

S03

160 mm Unifit 032 (1)  
 1 mm Tondach Parobrzdza min. Sd = 70m  
 50 mm Vzduchová vrstva s nosnou konstrukcí SDK  
 13 mm Sádrokarton 700 kg/m<sup>3</sup> (1)

D006

4 mm POLY-ELAST GG 200 S4  
 1 mm BÖCOPLAST VS  
 250 mm BETON PROSTÝ C12/15

D014

14 mm EKOWOOD DUB  
 25 mm FERMACELL 2E22 + Spárovací tmel FERMACELL + FERMACELL Podlahové lepidlo + Rychlořezné šrouby FERMACELL 3,9x22 mm  
 0 mm DEKSEPAR  
 25 mm UPONOR Siccus + Uponor Siccus teplosměnná lamela + Uponor PE-Xa Comfort pipe Plus  
 100 mm EPS 200  
 10 mm FERMACELL Vyrovnávací podsyp  
 50 mm Betonová mazanina  
 4 mm GLASTEK 40 SPECIAL MINERAL

D027

8 mm Laminátová podlahová krytina  
 5 mm tlumící podložka  
 22 mm CETRIS PD  
 40 mm ISOVER T-P

D022

60 mm nadbetonávka + kari síť KH 20  
 230 mm vložky MIAKO, rozchod nosníků 625 mm + stropní trámy POT

**STŘEDNÍ PRŮMYSLOVÁ ŠKOLA A VYŠŠÍ ODBORNÁ ŠKOLA PŘÍBRAM**  
**OBOR STAVEBNICTVÍ**

Obsah:	ROČNÍKOVÝ PROJEKT Z KONSTRUKČNÍHO CVIČENÍ	Třída:	3.PA
Název:	<b>RODINNÝ DŮM č.p.</b>	Šk. rok:	2021/22
Stupeň proj.dok.:	DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	Měřítko:	1:50
Vypracoval:	VÍT NOVOTNÝ	Výkres:	ŘEZ A1
			<b>D.1.1.9</b>