



PD2
PPRZKRYCIE klasy Broof(t1)
papa PYE PV250 S52
papa podkładowa
plyta OSB-3 25mm
paroizolacja

PP3
wełna mineralna gr. 6cm (0,035 W/(mK))
belka stropowa (istniejąca)
wełna mineralna gr. 18cm między belkami (0,035 W/(mK))
paroizolacja
deskowanie (istniejące)
zabudowa poddasza EI30 (plyta gk F 2x12,5mm, w łazienkach gk DFH2 2x12,5mm na ruszcie metalowym)

Projektant:	mgr inż. Piotr Rajca NBP-V7342/3/75/98 691/01/DUW		Data: 04.2022
Asystent:	mgr inż. Jarosław Rajca		Stadium: PT
Temat:	Remont budynku mieszkalno-użytkowego ul. Radkowska 14-16, 57-402 Nowa Ruda dz. 58/3 obręb Nr 6 Stupiec		Skala: 1:100
Inwestor:	Gmina Miejska Nowa Ruda ul. Rynek 1, 57-400 Nowa Ruda		
Tytuł rys.:	PRZEKRÓJ II PIĘTRA BRYŁY TYLNEJ		Nr. rys.: 9