



1
papa wierzchniego krycia PYE PV250 S52
stryropapa EPS100-036, 10cm
papa (istniejąca)
deska (istniejąca)
krokiew (istniejąca)

2 - strych
dachówka karpiówka
łata 6x4cm
kontrłata 6x2,5cm
membrana (Sd=0,02m)
krokiew (istniejąca)

3 - strych
belka (istniejąca)

2a - mieszkanie
dachówka karpiówka
łata 6x4cm
kontrłata 6x2,5cm
membrana (Sd=0,02m)
wełna mineralna gr. 16cm między krokiewiami (0,035 W/(mK))
paroizolacja PE 0,2mm
krokiew (istniejąca)
podsufitka (istniejąca)
- (w mieszkaniu)

3a - mieszkanie
wełna mineralna gr. 20cm (0,035 W/(mK))
ślepy pułap (istniejąca)
belka (istniejąca)
podsufitka (istniejąca)

Projektant:	mgr inż. Piotr Rajca	NBGP.V7342/3/75/98 691/01/DUW	Data:	05.2024
Asystent:	mgr inż. Jarosław Rajca			
Temat:	Remont dachu ul. Juliusza Słowackiego 4A, 58-300 Wałbrzych Id. działki: 026501_1.0027.250/1			Stadium: PT
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa przy ul. Juliusza Słowackiego nr 4A w Wałbrzychu z siedzibą: 58-300 Wałbrzych, ul. B. Chrobrego 8/5			Skala: 1:50
Tytuł rys.:	PRZEKRÓJ A-A			Nr. rys.: 2