

K1	krokiew	12x14
S1	stłp	14x14
S2	stłp	12x12
PD1	platew dolna	16x18
PS1	platew srodkowa	16x18
PG1	platew gorna	16x16
M1	miecz	12x14
BS	belka stropowa	14x20

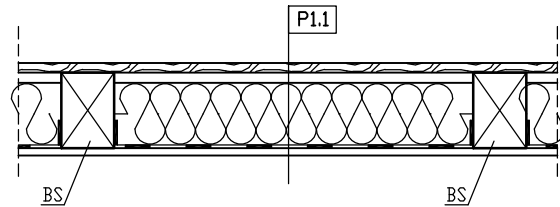
P2.1
dachówka ceramiczna zakładkowa
łata 6x5cm
kontrłata 6x2,5cm
membrana wstepnego krycia MWK
deskowanie 25mm (istniejące)
krokiew (istniejąca)

P1.1
plyta OSB-3 22mm
welna mineralna 18cm
(między belkami stropowymi)
folia paroizolacyjna
konstrukcja stropu (istniejąca)
tynek na deskowaniu (istniejący)

Uwaga:

- drewno impregnować do NRD, przeciw owadom i grzybom
- welna mineralna o współczynniku przewodzenia ciepła max 0,033 W/(m2K)
- membrana wstepnego krycia MWK: przeznaczona do stosowania na deskowanie, Sd<0,3m, odporność na ciśnienie hydrostatyczne wody >2,0m, odporność na przesłanianie wody W1,

P1.1
skala 1:20



Data:	06.2020	Stadium:	PW	Skala:	1:50
Wykonat:	mgr inż. Piotr Rajca 691/01/DUW NBGP.V 7342/3/75/98				
Asystent:	mgr inż. Jarosław Rajca				
Temat:	Remont dachu ul. Przyjaciół Żołnierza 16A 58-304 Wałbrzych działka nr 5/20 obręb nr 14 Biały Kamień				
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa nieruchomości nr 16a przy ul. Przyjaciół Żołnierza w Wałbrzychu				
Tytuł rys.:	PRZEKRÓJ A-A				Nr. rys.: 3