



1

dachówka ceramiczna czerwona
faty 5x5cm
kontrłaty 3x5 cm
papa termozgrzewalna
deskowanie pełne-płyta OSB-3 gr. 22mm
kontrłata 3x6cm
krówki drewniane 10x20cm
wełna mineralna pomiędzy krokiewiami- gr 20 cm
mocowana na drut- zmięka
folia dyfuzyjna

2

dachówka ceramiczna czerwona
faty 5x5cm
kontrłaty 3x5 cm
papa termozgrzewalna
deskowanie pełne-płyta OSB-3 gr. 22mm
kontrłata 3x6cm
krówki drewniane 10x20cm
węta mineralna pomiędzy krokiewkami -gr 20 cm
mocowana na drut- żmijka
folia dyfuzyjna
sufit podwieszany na ruszcie stalowym
płyta 2x GKF
szpachel gipsowa
2x farba akrylowa

3

dachówka ceramiczna czerwona
łaty 5x5cm
kontrłaty 3x5 cm
papa termozgrzewalna
deskowanie pełne-płyta OSB-3 gr. 22mm
krokwie 10x20cm

4

włna mineralna-gr 20 cm
folia dyfuzyjna
sufit powieszany na ruszcie stalowym
plyta 2x GKF
szpachel gipsowa
2x farba akrylowa

5

6

warstwy wykończeniowe (wg proj. wnętrz)-gr.2 cm
istniejący strop
sufit podwieszany na ruszcie stalowym
2x płyta GKF na ruszcie stalowym
szpachel gipsowa
2x farba akrylowa

7

9

○

—

płytki gresowe ryflowane mrozoodporna klej 2 cm
izolacja przeciwwilgociowa – folia w płynie
projektowana płyta żelbetowa
tynek zewnętrzny

15

—

G	2xfarba emulsyjna
	2xplyta GKB/GKBI – 2,5cm
	stelaż stalowy – 7,5cm
	puszka – 5cm
	istniejąca ściana
	izolacja pionowa przeciwwodna– typu ciężkiego tynk mozaikowy cokołowy

N	2xfarba akrylowa
	szpachel gipsowa
	2xpłyta GKB/GKBI – 2,5cm
	stelaż stalowy – 7,5cm/ wełna wełna mineralna – 8cm
	2xpłyta GKB/GKBI – 2,5cm
	szpachel gipsowa
	2xfarba akrylowa

 K&K KOZMIKOWSKI DESIGN PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNA 80-013 Gdansk, ul. Zastaw 10 (tel. (058) 522-02-53 arch. MARCIN KOZMIKOWSKI		BRANZA ARCH.
TEMAT:	CENTRUM SZKOLENOWO - REHABILITACYJNY "EUREKA" W SPOPOCIE, ul. E PLATER 7/9/11	FAKTA WYKONAWCZY
PROJEKT:	PROJEKT WYKONAWCZY	KATA 1,50
RYSUNEK:	PRZEKRÓJ 7B-7B	DATA 06.05.2015
PROJEKTANT:	IMIĘ I NAZWISKO UPRAWNIENIA PODPIS:	NR. RYT.
SPRAWOZD.	arch. Marcin Kozmowski 2834/Gd/87	11
arch. Rafał Tybura	POIKO/024/02	