



1	
wykładzina PCV	0,5cm
plyta OSB	2,2cm
blacha trapezowa ocynkowana	0,05cm
pianka poliuretanowa 100mm / ceowniki konstr.	10cm
blacha trapezowa ocynkowana	0,05cm

2	
blacha trapezowa T-20	2cm
łaty 4/6	4cm
kontrłaty 2x5	2cm
membrana dachowa (parop. >1000g/m2/24h)	-
krokiew 6x14	14cm
pustka powietrzna	3-53cm
blacha powlekana	0,05cm
pianka poliuretanowa 120mm / ceownik	12cm
blacha powlekana	0,05cm
plyta gkf	1,5cm

A	
blacha ocynkowana	0,05cm
pianka poliuretanowa 100mm	10cm
blacha lakierowana	0,05cm

B	
blok betonowy 24x30x12 klasy 15 na zaprawie cem. M10	24cm

PROJEKTOWANIE ARCHITEKTONICZNE Paweł Kaliczyński
ul. Zielona7/12A, 72-200 Nowogard
tel. 506697950, e-mail: pkaliczynski@wp.pl

obiekt:
Rozbiórka istniejącego budynku oraz budowa nowego budynku zaplecza socjalnego boisk sportowych

adres:
działka nr 5/28 obręb Przeclaw, gmina Kołbaskowo

inwestor:
Gmina Kołbaskowo
Kołbaskowo 106, 72-001 Kołbaskowo

temat rysunku:
PRZEKRÓJ A-A

projektant: mgr inż. arch. Paweł Kaliczyński upr. nr 5/ZPOIA/OKK/2010	podpis:
sprawdzający:	

branża: ARCHITEKTURA	rys. nr:
faza: PROJEKT BUDOWLANY	6
miejsce i data: NOWOGARD marzec 2017	skala: 1:50

projektowanie architektoniczne	strona projektu:
-----------------------------------	------------------