



D1 - STROP NAD PIĘTREM		
1. BLACHODACHÓWKA RAL 7024		0,5cm
2. ISTNIEJĄCA KONSTRUKCJA DACHU		17cm
3. PRZESTRZEN NAD STROPEM		-
4. FOLIA PAROPRZEPUSZCZALNA		-
5. ISTNIEJĄCE BELKI STROPOWE/WEŁNA MINERALNA $\lambda=0,032$ (W/mK)		21cm
6. FOLIA PAROIZOLUJĄCA		-
7. RUSZT SUFITU PODWIESZANEGO		14cm
8. SUFIT PODWIESZANY Z PŁYT GK NA STELAŻU ALUMINIOWYM		2cm

LEGENDA:
X X X elementy przeznaczone do wyburzenia

Jednostka projektowa:

Nazwa projektu:

TERMODERNIZACJA BUDYNKU REMIZY OSP W OPATOWIE NA DZ. NR EWID 697 OBRĘB OPATÓW JEDNOSTKA EWIDENCYJNA KŁOBUCK

Adres:

UL. KOŚCIUSZKI 80, 42-152 OPATÓW

Inwestor:

GINA OPATÓW UL. KOŚCIUSZKI 27, 42-152 OPATÓW

Treść rysunku:

PRZEKRÓJ A-A

Projektant:
mgr inż. arch. Łukasz Kukula
upr. bud. do proj. bez ograniczeń w spec. arch.-budowlanej

Nr upr. proj.
21/SLOKK/2013

Podpis:

Opracowanie:
mgr inż. arch. Weronika Grzybek

Podpis:

Stadium: Index: Branża: Data: Skala: Nr Rys.

P.B. -- ARCHITEKTURA 06.2022 1:50 A-5

PROJEKT OBEJTY PRAWAMI AUTORSKIMI