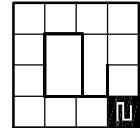


S1. ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - PARTER
tynek cieniokwaśstwow
siatka na kleju
styropian typ Fasada gr. 15cm
istniejąca ściana budynku

S2. ŚCIANA ZEWNĘTRZNA - PIĘTRO
deski elewacyjne min.20mm montowane do rusztu drewnianego
puszka wentylacyjna 20mm
siatka na kleju
styropian typ Fasada gr. 15cm / ruszt drewniany
istniejąca ściana budynku

S3. ŚCIANA ZEWNĘTRZNA DREWNIANA
deski elewacyjne min. 20mm montowane do rusztu drewnianego
puszka wentylacyjna min.20mm
folia paroprzepuszczalna
plyty z wełny mineralnej gr. 15cm / ruszt drewniany
folia PE paroszczelna
istniejąca drewniana konstrukcja ściany

S4. ŚCIANA FUNDAMENTOWA
folia kubełkowa
polistyren ekstrudowany gr. 8cm
izolacja pionowa z mikroszlamu uszczelniającego
istniejąca ściana budynku



Pracownia architektoniczna a kwadrat
Czerwieńczyce 36, 57-441
Tel. 507 482 112 www.ahwadratprojekt.pl
prawa autorskie zastrzeżone

KOLOREM OZNACZONO PROJEKTOWANE
ROBOTY BUDOWLANE

PRZEKRÓJ A-A

OBJEKT: BUDYNEK MIESZALNY WIELORODZINNY KARPACZ, UL. PARTYZANTÓW 7, DZIAŁKA NR 57, OBRĘB 0001	
INWESTOR: GMINA KARPACZ, UL. KONSTYTUCJI 3 MAJA 54, 58-540 KARPACZ	
TREŚĆ RYSUNKU: PRZEKRÓJ A-A	
BRANŻA: ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	FAZA: PROJEKT BUDOWLANY
PROJEKTANT: arch. Aleksander Orłowski (upr. 58/09/200A)	NR RYSUNKU: 5
SPRAWDZAJĄCY: arch. Andrzej Grzybowski (upr. 10A.VI-17/25/0902)	DATA: 05.2016
PROJEKTANT: mgr inż. Marcin Klim (upr. 06PL/0654/PMDK/10)	
SPRAWDZAJĄCY: technik Jerzy Poliniasek (upr. 10A.VI-17/27/08/87)	