



dachówka ceramiczna karpiówka
łaty 50/38 mm co 25-28 cm
kontrłaty 50/40 mm
folia dachowa paroprzepuszczalna
krokwie 16/16 cm

strop TERIVA gr. 24 cm

strop Kleina płyta półciepka

plytki granitogresowe
masa samopoziomująca
podkład cementowy gr 4 cm
izolacja wodoszczelna wyprowadzona 15cm
ponad poziom posadzki - folia polietylenowa 0,2 mm
styropian EPS 100-038 gr. 2 cm
strop Kleina
tylnik cementowo- wapienny

plytki klinkierowe gr. 1 cm układane w jodełkę
wylewka betonowa gr 4 cm - beton B15
folia izolacyjna
plyta termoizolacyjna TERMOPIR 5 cm lub styropian EPS 100-038
papa podkładowa zgrzewalna FUNDAMENT ANTYDARON SZYBKI PROFIL SBS
podkład gruntujący SIPLAST PRIMER SZYBKI GRUNT SBS
wylewka betonowa gr. 10 cm - beton B10
podsyпка piaskowa zagęszczona

PROJEKT BUDOWLANY REMONTU I PRZEBUDOWY KAMIENICY			
BRANZA ARCHITEKTURA + KONSTRUKCJA			
OBIEKT	KAMIENICA	Nr RYSUNKU	SKALA RYSUNKU
ADRES	PLESZEW UL. KALISKA 2 (działka nr 1071)	RYSUNEK NR 13	SKALA 1:100
PRZEDMIOT PRZEKROJ PIONOWY DD			
UPRAWNIONY PROJEKTANT W SPECJALNOŚCI ARCHYTEKTONICZNEJ	PODPIS	UPRAWNIONY PROJEKTANT W SPECJALNOŚCI KONSTRUKCYJNEJ	PODPIS DATA
mgr inż. arch. Adam Gogolewski uprawnienia UAN 8386/74/84 WP 0287		inż. Kazimierz Grzelak uprawnienia UAN 8386/50/85 WKP/BO/1378/01	KALISZ 12.2010