



RZUT DACHU
SKALA 1:50

DASZEK SYSTEMOWY 142x205 cm ZE STALI
NIERDZEWNEJ ZE SZKŁEM MINERALNYM
NP FIRMY ROBELIT, SERIA "LIGHTLINE XL",
MOCOWANIE ZGODNIE Z ZALECENIAMI
PRODUCENTA

OTWÓR W STROPIE
Ø 42 cm

OTWÓR W STROPIE
60x105 cm

OTWÓR W STROPIE
Ø 42 cm

OTWÓR W STROPIE
Ø 23 cm

Jedn. projektowe: VGR – Pracownia Projektowa	
Violetta Piękosz-Kwieciska	
ul. Tytoniowa 24 m. 53, 04-228 Warszawa	
tel. 608 379 421	
Investor:	POWIAT PIASECZYŃSKI
STAROSTWO POWIATOWE W PIASECZNYM	
05-500 PIASECZNO, UL. CHYLICZKOWSKA 14	
Temat:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU
ZS nr 2 imienia EMILII PLATER	
Adres:	ZESPÓŁ SZKÓŁ NR 2 im. EMILII PLATER
Aleja Brzeź 27, 05-500 Piaseczno	
Zespół projektowy:	
mgr inż. arch. V. Piękosz – Kwieciska upr. nr 356/92	
mgr inż. arch. Krystian Kwieciński	
Monika Mateusiek	
Stadium:	Architektura
Nazwa rysunku:	Projekt budowlany
Rzut dachu	
Data: 06.2016	Skala: 1:50
Nr rysunku:	A - 4

± 0,00 = 107,90

OBUDOWA OTWORU W PRZESTRZENI POMIĘDZY PODŁOGĄ KONTENERA A STROPODACHEM, STYROPOLAN GR. 10CM, PŁYTA OSB GR. 1CM, BŁACHA STALOWA OCYNKOWANA GR. 0,5MM

WENTYLACJA GRAWITACYJNA WYWIENNA KOTŁOWNI Ø160

ISTNIEJĄCY KOMIN WENTYLACJI GRAWITACYJNEJ

KANAŁ TYPU Z 250X160 ŚRÓD 30CM NAD POSADZKĄ KOMINY KOTLA WYS. 60 CM POWYZEJ DACHU KOTŁOWNI

WENTYLACJA GRAWITACYJNA WYWIENNA KOTŁOWNI Ø160

WENTYLACJA GRAWITACYJNA SZYBU WINDOWEGO

PODEST SERWISOWY Z KRAT WEMA NA KONSTRUKCJI STALOWEJ, MOCOWANIE WG PROJ. KONSTR.

SYSTEMOWE ŁAMACZE ŚWIATA DŁ. 1500 cm, SZER. 100 cm (NP. PANELE S/84 NA SZYNACH MONTAŻOWYCH T/20 FIRMY PUNTO), MOCOWANIE WG PROJ. KONSTR.