


1



A	<p>BLACHA TYTANOWA, CYNKOWA, POKRYTA ZŁOTYM WŁÓKNEM, 1250 mm x 2,5 mm</p> <p>PODKŁAD. TECHNICZNA, 2 PLITY OSB - 2,5 mm</p> <p>OCIEPLENIE PŁOŚĆ. WŁEŃNA, MIN., 120 mm x 0,031 - 22 cm</p> <p>PAROIZOLACJA</p> <p>ISNIEJĄCY STROPE DREWNIANE</p> <p>BLACHA TYTANOWA, CYNKOWA, POKRYTA ZŁOTYM WŁÓKNEM, 1250 mm x 2,5 mm</p> <p>WATPOKOŁY ACJA</p> <p>OCIEPLENIE PŁOŚĆ. WŁEŃNA, MIN., 120 mm x 0,031 - 22 cm</p> <p>PAROIZOLACJA</p> <p>PLITY GK GŁOSNOCIODAMPUJĄCE 12,5 mm</p>
B	<p>PLITY GK 12,5 mm NA RUSZCIE DREWNIANYM</p> <p>WŁEŃNA, MINERALNA, 120 mm x 0,031 - 12 cm</p> <p>WATPOKOŁY ACJA</p> <p>PLIŚNIA, POWIERZCHNIA 1 cm</p> <p>ISNIEJĄCA, SOŁNA, DREWNIANA</p> <p>DESKA SZALUNKOWA</p>
D	<p>PLITY GK 12,5 mm</p> <p>FOLIA ALUMINIOWA - PAROIZOLACJA</p> <p>PLITY Z PŁANKI REZOLOWEJ 9 cm MCCOWIANA NA KŁE, 1250 mm x 2,5 mm</p> <p>ISNIEJĄCA, SOŁNA, MINERALNA</p> <p>TYNIEK MINERALNY ZAŁATYJANY ZW. GLĄKO 2 cm</p>
E	<p>ISNIEJĄCA, SOŁNA, MINERALNA</p> <p>HYDROIZOLACJA BITUMIOWA</p> <p>PLITY XPS GR. 5 CM</p> <p>ZAPRAWA WŁ. SZKŁANA SIŁKATA Z WŁ. OKNA SZKŁ.</p>

 <p>Regionalna Agencja Poszanowania Energii</p>				90-224 Łódź, UL. POMORSKA 77			
TEMAT:		KOM. - MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW ZASOBU KOMUNALNEGO ORAZ UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ NA TERENIE MIASTA ZGIERZA		ADRES: 95-100 Zgierz, ul. Długa 40			
INWESTOR:		GMINA MIASTO ZGIERZ, pl. Jana Pawła II 16		NR DZIAŁEK 140./ 141./ 79/9 obręb Zgierz 129		KAT. OBRĘBKI XIII	
RODZAJ PROJEKTU:		BUDOWLANY		BRANŻA ARCHITEKTURA			
TYP ILOŚĆ PRACOWNI:		RZUT PARTERU		PROJEKT		DATA 05.2019	
				SKALA 1:100			
LICE I WŁOŚNOSC:				NR UPRAWNIENIA 11.100		NR RYSUNKU:	
PROJEKTANT:		mgr inż. arch. Tadeusz Mizioło		92/70		A1	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Sławomir Mizioło		1023/92			
WSPÓŁPRAC:		mgr inż. Piotr Stewczyk					
WSPÓŁPRAC:		inż. arch.				rew. 1	