



POSADZKA - WYKŁADZINA PCV
WARSTWA JASTRYCHU ANHYDRYTOWEGO - 6.5cm
(OGRIEZWANEGO)
FOLIA ALUMINIOWA
STYROPIAN EPS 100 - 10cm
2 x PAPA TERMOIZOLACYJNA
PODKŁAD BETONOWY - 10cm
PIASEK GRUBOZIARNISTY ZAGĘSZCZONY - 15cm
GRUNT RODZIMY

NAZWA I ADRES OBJEKTU BUDOWLANEGO		PROJEKT ROBÓT BUDOWLANÝCH ZWIĄZANYCH Z DOSTOSOWANIEM BUDYNKU SZKOŁY DLA POTRZEB BIBLIOTKI WRAZ Z ROZBUDOWĄ DLA ZADANIA p.n.: "Modernizacja budynku przy Pl. Melziga 25 z dostosowaniem na potrzeby Miejskiej Biblioteki Publicznej w Lesznie" Pl. Jana Melziga 25, 64-100 LESZNO, dz. nr ewid. 276/2		
INWESTOR		MIASTO LESZNO URZĄD MIASTA LESZNO, ul. Kazimierza Karasia 15 64-100 LESZNO		PRACOWNIA PROJEKTOWA "VITARO"
PROJEKTANT	IMIĘ I NAZWISKO	NUMER UPRAWNIEN	PODPIS	DATA
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Łukasz Kukula	nr upr. 21/SLOKK/2013		05. 2017
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Piotr Klar	nr upr. 35/08/SLOKK		SKALA
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Klaudiusz Frodel			1:100
NAZWA RYSUNKU		PRZEKRÓJ C-C		