



UWAGI:

LEGENDA	
	ISTNIEJĄCY UZIOM OTOKOWY Fez2n 25x4
	PROJEKTOWANE ZWODY POZIOME Z DRUTU Fe2n Ø8mm
	PROJEKTOWANE ZŁĄCZA KRZYŻOWE 4xM8
	PROJEKTOWANE ZWODY PIONOWE n=0,5m Z DRUTU Fe2n Ø8mm
	PROJEKTOWANE POŁĄCZENIE SPRAWIANE ZABEZPIECZONE PRZED KOROZJĄ
	PROJEKTOWANY WSPORNIK DACHOWY KF2 PRZYKŁEJANY DO POWIERZCHNI DACHU MOCOWANY CO 1m
	PROJEKTOWANE ZŁĄCZE KONTROLNE ZK MONTOWANE NA WYSOKOŚCI 1,5m OD POZIOMU TERENU

RODZICI CHCIAŁI, ABERNETHY PRAWIE AUTOSKIM
ROZPOWIESZCHODZIŁ SIĘ NIEKIEDYŚ OPRACOWAŁ, JAK TEŻ JEJĄ FRAGMENTÓW, W TYM KONTAKCII, WYKONAWCZY PRZYSTĄDKÓW,
PRZEDKAZAŁ WYKONAWCZY PRZYSTĄDKÓW, W TYM KONTAKCII, WYKONAWCZY PRZYSTĄDKÓW,
OZNAK DOKONYWANE, ZMIAN BEZ ZŁOŻY, AUTORA, ELEKTROINŻYNIER, MECHANIK, FOTOKOP, REPRODUKOWAŁ PRZEMIOU
ARTYKUŁU, NR 24, POZ. 83 Z 1994 R.)
LUTEGO 1994 R. O PRAWIE AUTOSKIM I PRAWACH POKEWANYCH

INVESTYCJA

REMONT DACHU SALI GIMNASTYCZNEJ W SZKOLE
PODSTAWOWE W DZIEKANOWIE LEŚNYM
PRZY UL. ATKINSA 6

INVESTOR

URZĄD MIASTA ŁOMIAŃK

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	NR UPRZAMNIEN	PODPIS
WOJCIECH MAŁOWIŃSKI	Dz. Prakt. nr 418	
mgr inż. ANDRZEJ PABISZ	134/877UW	

STADIUM: **PROJEKT WYKONAWCZY**

BRANŻA: **ELEKTRYCZNA**

TYTUŁ RYSUNKU

INSTALACJA ODGROMOWA

DATA: MARZEC 2009	SKALA: 1:100	NR. RYSUNKU: PWE-1
----------------------	-----------------	-----------------------