



BUDOWA WINDY D2

RW Projektowana rozdzielnia dla obiektu windy

LEGENDA

STAN ISTNIEJĄCY

PROJEKTOWANE

WYBURZENIA

OP2 oprawa świetłówkowa nastropowa z kloszem opalizowanym 2x36W, typ EVG-3350lm/830

OP2 AW oprawa świetłówkowa nastropowa z kloszem opalizowanym 2x36W, typ EVG-3350lm/830 (z baterijnym modulem zasilania awaryjnego o podtrzymaniu jednogodzinnym).

włącznik schodowy

PRACOWNIA USŁUG PROJEKTOWYCH				
MARIUSZ KŁOSOWSKI				
89-504 CHOJNICE, ul. Gdańska 54				
NAZWA I ADRES		PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU GIMNAZJUM NR1		
PROJEKTOWANEGO		WRAZ Z BUDOWĄ CIĄGÓW PIESZO-ROWEROWYCH NA DZ. NR 496/71, 496/36, 496/41, 496/64 ORAZ BUDOWĄ CIĄGU PIESZO-JEZDNEGO		
OBJEKTU BUDOWLANEGO		DO DZ. NR 496/64 PRZY UL. MŁODZIEŻOWEJ W MIEJSCOWOŚCI CHOJNICE		
RZUT PIWNIC - winda od frontu		SKALA	NR RYS	1:100
BRANŻA ELEKTRYCZNA				E5
PROJEKTANT INSTALACJA ELEKTRYCZNA				
SPECJALNOŚĆ: INSTALACJE ELEKTRYCZNE				
WARIANT: 7/10/2015				
14.10.2015	14.10.2015	14.10.2015		