



PRZEKRÓJ - SZCZEGÓŁY WYKONANIA KONSTR. WSPORCZEJ DLA ROŚLIN PNĄCYCH

1. WSPORNIK Z CEOWNIKA STALOWEGO C40, L=19 (cm) OCYNKOWANY OGNIOWO, MOCOWANY DO ŚCIANY Z ZAST. KOTEW CHEMICZNYCH, ROZSTAW WSPORNIKÓW = 60 (cm);
2. CEOWNIK STALOWY C40, L=320 (cm) OCYNKOWANY OGNIOWO, MOCOWANY DO ŚCIANY Z ZAST. WSPORNIKÓW W ROZSTAWIE = 60 (cm);
3. LINKA STALOWA W ROZSTAWIE PIONOWYM 30 (cm), WYPOSAŻONA W NAPINACZE SYSTEMOWE ZE STALI NIERDZEWNEJ;

mxl4

MXL4 Sp. z o.o Sp. kom.
Al. Bohaterów Warszawy 40/3A2A
70-342 Szczecin
tel/fax 91 4884 364
mxl4@mxl4.com www.mxl4.com

PROJEKTOWAŁ mgr inż. arch. Tomasz Maksymiuk Nr uprawnień 19/ZPOIA/2005	PODPIS
SPRAWDZIŁ mgr inż. arch. Bohdan Bay Nr uprawnień 55/Sz/99	PODPIS
OPRACOWAŁ mgr inż. arch. Grzegorz Skalski	PODPIS
NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	
PRZEBUDOWA BUDYNKU ZAPLECZA DLA MKS POGOŃ BARLINEK Z SIEDZIBĄ PRZY UL. SPORTOWEJ 1 W BARLINKU	
BRANŻA	
ARCHITEKTURA	
STADIUM PROJEKTU	DATA
PROJEKT WYKONAWCZY	III.2016
TYTUŁ RYSUNKU	
DETAL Nr 8	
NR RYSUNKU	SKALA
A.30	1:10