

Zbrojenie ścian magazynu sprzętu

skala 1:50

STAL ZBROJENIOWA: AIII-N

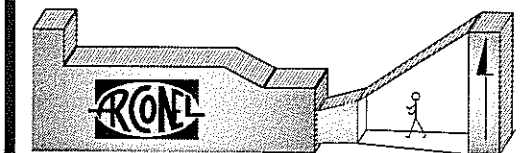
BETON: C30/37 W8

UWAGI:

- * WYMIARY W CENTYMETRACH
* ZESTAWIENIE STALI ARKUSZ 1
* OTULINA 5CM

UWAGI:

PRZYJĘTE W OPRACOWANIU MATERIAŁY MOŻNA ZASTĄPIĆ
INNymi O PARAMETRACH NIEGORSZYCH OD ZAŁOŻONYCH




AUTOR OPRACOWANIA :
Biuro Projektowe
"ARCONEL" sp. z o.o.
ul. Sielankowa 14/9
20-802 Lublin

INWESTOR :
Gmina Lublin
Plac Króla Władysława Łokietka 1
20-109 Lublin

NAZWA OPRACOWANIA
ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA
STADIONU LEKKOATLETYCZNEGO
WRAZ Z ZAPLECZEM
al. Piłsudskiego 22 w Lublinie

NUMER DZIAŁKI

22.1-5/1

PROJEKTANT :	nr uprawnień	
mgr inż. Fortunat Nowakowski	KAT/2472/64	

SPRAWDZAJĄCY :	nr uprawnień
mgr inż. Tomasz Kręziołek	LUB/250/POCKH1

OPRACOWAŁ:		
mgr inż. Tomasz Bujnowski		

NAZWA RYSUNKU

Zbrojenie ścian magazynu sprzętu

DATA grudzień 2014		NUMER RYSUNKU K1
STADIUM PW	SKALA 1:50	

Niniejsze opracowanie stanowi dzieło autorskie i podlega ochronie zgodnie z Ustawą 83 z dnia 05.05.1994 o prawie autorskim i prawach pokrewnych

A – Ramka stalowa L40/40/4 z siatką 15/15mm z drutu $\phi 3\text{mm}$
B – Rura PCV $\phi 280\text{mm}$
C – Obetonowanie rury betonem C30/37, krawędzie z fazy 2cm

