



MARKI STALOWE POD
KONSTRUKCJĘ SZYBU WINDY

BL 250/250, gr. 20mm, AIIIIN

Ø 12, AIIIIN

5mm

15
20
5 5

Ø 12, L=65,0cm, AIIIIN

7

BETON: C20/25 (B25)
STAL: AIIIIN (B500SP)

UWAGA:

- marki osadzić przed betonowaniem płyty fundamentowej,
- rozstaw marek ostatecznie określa dostawca,
- marki obliczone na maksymalną siłę obliczeniową $N=85,00\text{kN}$

INWESTOR	Miasto Szczecinek, Plac Wolności 13, 78-400 Szczecinek		
OBIEKT	Ratusz Miejski Plac Wolności 13, 78-400 Szczecinek, Dz. nr 209/2 obr. 13		
RODZAJ OPRAC.	PROJEKT BUDOWLANY BUDOWY WINDY ZEWNĘTRZNEJ		
TREŚĆ RYSUNKU	Projektowane marki stalowe pod szzyb windy		
ZESPÓŁ	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWN.	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Stanisław Durda	ZAP/0124/POOK/10	
SPRAWDZIŁ	inż. Eugeniusz Łangowski	GT-V-63/62/76	
asystent projektanta	mgr inż. Damian Ludka		

PLUS PROJEKT mgr inż. Damian Ludka	
PROJEKTOWANIE, NADZÓR I OBSŁUGA INWESTYCJI ul. Szkolna 8/1, 78-400 Szczecinek Tel. 695 292 559	
DATA	marzec 2013
SKALA	1:100
BRANŻA	KONSTRUKCYJNA
NR RYSUNKU	K-4