



1. FUNDAMENTY ŻELBETOWE WINDY

PE-1 płyta fundamentowa żelbetowa 200x230cm, gr. 20 cm zbrojenie główne siatką 15x15 z prętów Ø12,

BETON KLASY B25 (C20/25)

STAL KLASY A-III N (np. B500SP), A-0

Otulina prętów $c_{nom} = 20mm$ (słupy)

$c_{nom} = 50mm$ (fundamenty)

<div>PPUMar BudMariusz Borowski</div>		<div>www.projekty-budowlane.eu</div> <div>tel. 695 449 444, 24 275 50 12, e-mail: biuro@projekty-budowlane.eu</div>	
NAZWA PROJEKTU: Zmiana sposobu użytkowania części budynku szkoły podstawowej na środowiskowy dom samopomocy na terenie działki nr ewid. 105/3 obręb 0027, gm. Gozdowo pow. sierpecki.			
INWESTOR: Gmina Gozdowo, ul. Krystyna Gozdawy 19,09-213 Gozdowo			
FUNKCJA:	IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEŃ:	PODPIS:
PROJEKTANT:	Józef Kazimierz Górecki inż. Mariusz Borowski	84/86 MAZ/0094/ZHOK/10	
OPRACOWAŁA:	mgr inż. Anna Daniszewska		
TYTUŁ RYSUNKU:		DATA:	BRANŻA / NUMER RYS.:
Trzon żelbetowy windy		01-2020	A10
		SKALA:	
		1:50	