

[illegible]

KOTWY MOCUJĄCE FUNDAMENTOWE M12 (4,8) mm di. min. 20 cm	24 szt.
ŚRUBY M8 (4,8)	12 szt.

Stal: St3S
Elektrody EA 1.46
Beton B-15

Elementy stalowe ocynkowane ogniowo

Z.P. U.B. BENBUD inż. Benedykta Reder ul. Kościuszki 127 85-200 Grudziądz	Tytuł rys.:	Konstrukcja główna stłowa			Skala:	1:20
	Inwestycja	Projekt wiaty przystankowej				
	Adres:	wś. Huta Strzelce, gm. Łosin,			Data:	
	Inwestor:	Masto i Gmina Łosin ul. Rodzyńska 2, 86-320 Łosin			01.2010	
	Projektant:	inż. Benedykta Reder mgr. inż. Andrzej Szewczyk			Nr rys.:	
Opracowanie:	mgr. inż. Piotr Świrzyński			B2		
Brzozca:	PROJEKT BUDOWLANO – WYKONANCY					