



ŚRUBY M20 klasy 8.8 nakrętki M20 kl.8.8 podkładki ø21
ŚRUBY M16 klasy 8.8 nakrętki M16 kl.8.8 podkładki ø17
KLASA KONSTRUKCJI SPAWANEJ: EXC2
ZESTAWY ŚRUBOWE DLA POŁĄCZEŃ NIESPRĘŻANYCH WG EN15048
STOPIEŃ OCZYSZCZENIA KONSTRUKCJI STALOWEJ -2 WG PN-ISO 8501-1
ELEKTRODY: ER 146
POŁĄCZENIA BLACH I PROFILI WYKONAĆ JAKO SPAWANE, SPOINY
PACHWINOWE WYKONYWAĆ NA CAŁYM OBWODZIE.
SPOINY CZOŁOWE WYKONYWAĆ NA CAŁYM OBWODZIE O GRUBOŚCI
CIĘSZEGO ELEMENTU SPAWANEGO
KONSTRUKCJA OCYNKOWANA

SŁUP S-1b szt. 5

OSTPROJEKT Biuro Architektoniczno-Budowlane Mirosław Grzyb 07 - 410 Ostrołęka ul. Kilińskiego 32A tel./fax (0 29)764 57 99 projektant specjalność budowlano-konstrukcyjna mgr inż. Jarosław Wywigacz	Nazwa rys.	SŁUP S-1b	Nr rys.	K-12
	Opis	BUDOWA ZADASZENIA TRYBUN NA STADIONIE SPORTOWYM W MIEJSCOWOŚCI LEJIS		
	Adres inwestycji:	dzielnica nr 350, 352/3 jednostka ewidencyjna: 141506, 2. Lelis obroty ewidencyjne: 141506, 2.0010 Lelis	Skala:	1:10
	Inwestor:	Gmina Lelis ul. Szkolna 39, 07-402 Lelis	branża	konstrukcyjna
	Upr.	168/Os/94	Podpis	Data: 05.2023r.