



OSŁONA Z BLACHY—PRZYKRYWAJĄCA KOŁO
DO PEŁNIĘCIA KULĄ,

OSYKNE WSKONANT Z PLACNY GRUBOŚCI 2 MM
Z UCHNIQTAMI DO PRZENOŚZENIA - Z PASKOWILICIA
30X3 mm



UWAGI:

PROG DREWNIANY-DŁUGOŚĆ 102,04, ŚCIEŻ. 11,41 m, 1
WYSOKOŚĆ 10,92 m, WŁASZCZONY JEŚLI W LUCH
PERSKIEJ, PRZEDNIENI CZĘŚCI KOPIA. PROG Z DREWNA
KLEJONEGO IMPREGNOWANY MASYLOWAN OLEJNO NA
KOLOR BIAŁY, BOLICE SPALONE BIAŁE W ŚROD PROGU
ZABEZPIECZAJĄ PRZED PRZESUNIĘCIEM

jednostka projektowa:	"ARCHITEKT-PROJEKT" sp. z o.o. ul. Mickiewicza 59/15-213 Białystok			Rodzaj opracowania: Projekt budowlany Zamierzenie	
Nazwa i adres obiektu:	BOISKA SPORTOWE PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ I GIMNAZJUM W KULIZNYCY BIAŁOSTOCKIEJ			Nr rysunku	8
Przedmiot:	DETAL KOLA DO PODNIĘCIA KULA			Skala:	1:20
Biuro:	Architektura	Nr uprzedzeń:		Data:	15.02.2014
Projektant:	mgr inż. arch. Maciej Pokorski	Nr B/8386			15.02.2014
Sprawdził:	mgr inż. Jan Hahn	Nr BU/1187			15.02.2014