



Uwaga!!!

Kamienie w gabionach starannie układać i klinować.

Nie dopuszcza się kamienia typu otoczaki i piaskowca.

Kosze gabionowe powinny mieć zastosowane dystanse albo w poprzek kosza, albo tzw. dystanse kątowe.

Dystanse powinny być zawsze zaczepiane na siatkę w miejscu krzyżowania się prętów. Niedopuszczalne jest zaczepianie dystansów pośrodku pręta.

Drut na gabiony powinien być średnicy 2.2mm pokryty powłoką antykorozyjną stopu ZnAl5 (galvanu) o

pokryciu 175 G/m2.

Opis:			
PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO STADIONU MIEJSKIEGO PIŁKARSKO-LEKKOATLETYCZNEGO NA TERENIE OBEJMUJĄCYM DZIAŁKI NR EWID. 1404/1, 1404/3, 1404/4, 1405/1, 1405/11, 1405/12, 1405/13, 1405/14, 1405/15, 1405/16, 1405/17, 1405/18, 1405/19, 1405/20, 1660/8, OBR. EWID. NR 0001, KOLNO WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W KOLNIE PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO 40			
Miejscowość:			
MIASTO KOLNO, 18-500 Kolno, ul. Wojska Polskiego 20			
Adres projektu:			
Pracownia Architektura ROMAN PTASZYŃSKI ul. dr Ireny Białówny 9/6 15-437 Białystok			
Faza opracowania:			
Projekt wykonawczy			
Opis:			
DETAL UMOCNIEŃ PRZY BOISKU TRENINGOWYM SKARPY GABIONAMI			
Opis:			
Architektura:	Nr upraw.	Podpis:	
mgr inż. arch. Roman Ptaszyński	18-2008-17/03		
Opracowanie:			
mgr inż. arch. Anna Macoszek			
mgr inż. arch. Monika Waszewska			
Stronach:			
mgr inż. arch. Jacek J. Szala	18/16/16		
Projekt jest własnością pracowni autorstwa. Projekt architektoniczny jest projektem naszpuntowanym. Wszelkie możliwości konstrukcyjne z Otwartym Profilowanym			
Nr projektu:	Skala:	Data:	Nr rys.:
PT-32/2016	1:50	18.01.2019	Z-16
			Rev.:
			A