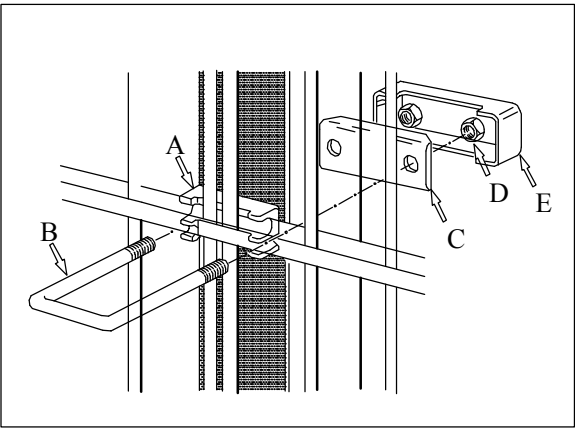
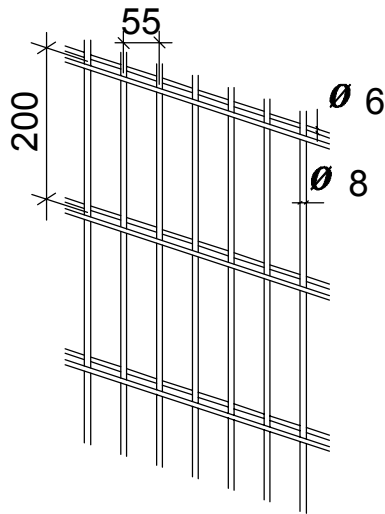


DETAL MOCOWANIA





- A - PODKŁADKA PLASTIKOWA  
B - OBEJMA METALOWA  
C - PODKŁADKA METALOWA  
D - NAKRĘTKA  
E - KAPTUREK PLASTIKOWY

Wykończenie standardowe:  
- wersja ocynkowana  
- kolor zielony (RAL 6005)



Ogrodzenie wys. 6m z wypełnieniem panelowym "Pallas" lub "Triton" (wg BARTEZ lub równoważne technicznie).  
Słupki ze stalowych rur profilowych 100x40x4 w rozstawie osiowym 2515cm. Słupki są wydłużone o ok. 1m w celu osadzenia ich w fundamencie.  
Panele "Pallas" to maty spawane o oczkach 50x200mm, wykonane z prętów Ø6 (pionowe) i Ø8 (poziome).

Inwestycja	„Kompleksowa rewitalizacja i wzrost estetyki funkcjonalnej przestrzeni publicznej terenów kulturowych i historycznych w centrum Mirca”		
Inwestor		<b>Gmina Mirzec</b> www.mirzec.pl	GMINA MIRZEC Mirzec Stary 9 27-200 Mirzec  tel./fax 41-2767190 lub tel. 2767191 NIP 664-15-17-390.
Projekt		<b>Arch-Geo</b> Sp. z o.o. www.arch-geo.pl      biuro@arch-geo.pl	ARCH-GEO Sp. z o.o. ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski  REGON 260215302 NIP 6612307431 tel. 41-248 12 87, fax 41 242 18 03
PROJEKT BUDOWLANY			
CZĘŚĆ 1	Rewitalizacja terenów przy szkole podstawowej i gimnazjum wraz z drogą dojazdową w podstrefie widowiskowo-sportowej oraz terenem wokół stawu wędkarskiego		
Lokalizacja	działki nr 2608, 2609, 2609/3, 2610, 2911/2, 2911/1 - sołectwo Mirzec II, gmina Mirzec, powiat starachowicki, woj. świętokrzyskie		
TOM I	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
Temat rysunku	Boisko do piłki nożnej. Łapacz piłek. Przęsło.		Skala 1:20 Nr rys.: PZT-5
Drogi:			
Gł. Projektant	mgr inż. arch. Anna Maciantowicz	KI-175/92	
Asystent Projektanta	tech. bud. Remigiusz Witek	-----	
Sprawdzający	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72	
Ostrowiec Świętokrzyski 2011r.			