

RZUT POZIOMY OGRODZENIA BOISKA
Skala 1:100



- ② słup, stalowy ocynkowany ogniowo, profil 80x80mm o wysokości nad płytą boiska 200cm (całkowita długość 280cm)
- ③ słup, stalowy ocynkowany ogniowo, profil 80x80mm o wysokości nad płytą boiska 200cm (całkowita długość 280cm)
- ④ słup, stalowy ocynkowany ogniowo, profil 80x80mm o wysokości nad płytą boiska 200cm (całkowita długość 280cm)
- ⑤ słup skrajny, stalowy ocynkowany ogniowo, profil 80x80mm o wysokości nad płytą boiska 400cm (całkowita długość 480cm)
- ⑦ słup skrajny, stalowy ocynkowany ogniowo, profil 80x80mm o wysokości nad płytą boiska 400cm (całkowita długość 480cm)
- ⑧ słup, stalowy ocynkowany ogniowo, profil 80x80mm o wysokości nad płytą boiska 400cm (całkowita długość 480cm)
- ⑨ słup, stalowy ocynkowany ogniowo, profil 80x80mm o wysokości nad płytą boiska 400cm (całkowita długość 480cm)
- ⑩ rozpórka 40x60mm pomiędzy słupkami
- ⑪ rozpórka 40x60mm pomiędzy słupkami

TEMAT OBIEKT ADRES	BUDOWA PIŁKOCCHWYTU NA BOISKU DO TENISA NA DZIAŁCE NR 250/5 W PŁASKIEJ, GM.PŁASKA WOJ. PODLASKIE	BRANŻA ARCHITEKTURA
TREŚĆ RYSUNKU	RZUT POZIOMY OGRODZENIA BOISKA	FAZA PROJ. BUD.
INWESTOR	URZĄD GMINY PŁASKA W PŁASKIEJ PŁASKA 53, 16-326 PŁASKA	DATA 15.10.2012 SKALA 1:100
PROJEKTANT	mgr inż. arch. ROBERT SOBOLEWSKI upr. bud. nr ewid. Bi-PdOKK/13/03/05/2008	PDPIS NR RYSUNKU A5