



- 1) Słupek stalowy o przek. rurowym o 80x3 malowany chlorokauczikiem w kol. zielonym
- 2) Rygiel stalowy o przek. rurowym o 80x3 malowany chlorokauczikiem w kol. zielonym
- 3) Zastrzał stalowy w skrajnych przędlach o przek. rurowym o 60x3 malowany chlorokauczikiem w kol. zielonym
- 4) Liny stalowe podciągające siatkę o 4 z powłoką bezdramną lub w kol. siłopków
- 5) Siatka polipropylenowa, bezwęzłowa, oczka 8x8 cm grubość spłotu - 5mm, kolor zielony
- 6) Panel o wym. 160x300 cm z prętów stalowych o 5 mm ocynkowany, malowany na zielono



prezident: mgr inż. arch. Ewa Kalaraszkowska		
uprawnienie: U.N.1.V.7.342.53.91 w spec. arch. bez ograniczeń		
inwestor: Miejsko Północny Trójmieński Pasek Rudowskiiego 10, 97-300 Płońsk, Tłp.	data: 06.05.2015 masz: 1:50	RYS. NR 7
temat: PROJEKT BUDOWLANY BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO		
PIOTRKÓW TRYBUNAŃSKI, UL. CERAMICZNA 18/20 dz. nr 117, 1481/119 obr.0036		

Ogrodzenie, piłkochwyty