



TN-S

- Maszt 14m z fundamentem 0,7x0,7x1,7m
- Naświetlacze metalohalogenkowe o szerokim rozsyłe 400W  
- (oprawy nr 1, 3, 6, 8)  
i 400W o rozsyłe skupionym (oprawy nr 2, 4, 5, 7, 9)
- Oprawy metalohalogenkowe uliczne 70W  
(oprawy nr 11, 12, 13) - oświetlenie nocne
- Poprzeczki masztów 1,6 - 2szt
- Wysięgniki opraw nocnych - o długości 1m i nachyleniu 10 deg montowane na masztach na wysokości 6m
- Tabliczki skupowe do 25mm Cu (2 szt/maszt odrębne dla oświetlenia głównego i nocnego)
- Przewody zasil. oprawy YLY3x2,5
- Rezystancja uziemienia R < 10 omów
- Zabezpieczenie opraw S301C3 i S301C1 we wnękach masztów
- Oprawy nr 11, 12, 13 sterowane ręcznie i zegarem astronomicznym jako ośw. nocne

Obiekt	Wielofunkcyjne boisko sportowe PSP32		
Adres	Radom ul. Jarzyńskiego 3 (PSP32) dz. nr 17/1, 17/4, 17/5		
Temat	Plan oświetlenia boiska sportowego część 1		
Projektował	Robert Nowak		03.2010
			Rys. 11