



system sieci TT

Pi = 20,9 kW

Kj = 0,7

Po = 14,6 kW

YKAKXS 4x35mm2

Zasilanie z tablicy licznikowej TL
dobudowanej w szkole dla potrzeb boisk obok tablicy istniejącej
zabezpieczenie przedlicznikowe wytł. typu S ch. B prąd jn=25A

Nr obwodu	Przeznaczenie	Ochrona przepięciowa	T01	T02
	Zasilanie tablicy TZ	Ochrona przepięciowa	Oświetlenie boiska do piłki nożnej	Oświetlenie boiska do piłki nożnej
	Główny Wyłącznik Prądu	typ 2	maszty S1, S2, S3, S4 – 8 opraw R3-400W	maszty S5, S6, S7, S8 – 8 opraw R3-400W
Moc zainstalow.	max. 20,9 kW	typ 1 system sieci TT	max 3,8 kW	max 3,8 kW
<div> <div>SPORT TECHNIK Patrycjusz Jabłoński UL. T. BOROWSKIEGO 2/223 03-475 WARSZAWA info@sport-technik.pl</div> </div>				
<div> <div>NAZWA INWESTYCJI:</div> <div>ZESPÓŁ BOISK SPORTOWYCH I URZĄDZEŃ LEKKOATLETYCZNYCH</div> <div>ADRES INWESTYCJI:</div> <div>09-152 NARUSZEWO DZIAŁKA NR EWID. 129</div> <div>INWESTOR:</div> <div>GMINA NARUSZEWO 09-152 NARUSZEWO NR 19A</div> <div>FAZA:</div> <div>PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY</div> <div> <div>PROJEKTANT :</div> <div>mgr. inż. Jan Kostrzanowski nr upr. UAN-VIII-7342/156/94 nr izby SLK/IE/1552/02</div> <div>PODPIS:</div> </div> <div> <div>SPRAWDZAJĄCY :</div> <div>mgr. inż. Grzegorz Drelch nr upr. SLK/0605/POOE/04 nr izby SLK/IE/1421/02</div> <div>PODPIS:</div> </div> <div>ZESPÓŁ PROJEKTOWY :</div> <div>OPIS ZMIANY:</div> <div>REWIZJA:</div> <div> <div>NAZWA RYSUNKU:</div> <div>TABLICA ZABEZPIECZEŃ "TZ" OŚWIELENIA BOISK I URZĄDZEŃ LEKKOATLETYCZNYCH</div> <div> <div>NR RYSUNKU:</div> <div>FAZA: INDEX: BRANŻA: NUMER: REWIZJA:</div> <div>PB NAR E 03.1 00</div> <div>SKALA: %</div> <div>DATA OPRACOWANIA: 06.2012</div> <div>DATA REWIZJI:</div> </div> <div> <div>Wszelkie prawa autorskie dotyczące tego rysunku jak i całego projektu są własnością SPORT TECHNIK Patrycjusz Jabłoński. Niniejszy rysunek jest wydany pod warunkiem iż nie będzie kopiowany ani udostępniany bez uzgodnienia z SPORT TECHNIK Patrycjusz Jabłoński.</div> </div> </div> </div>				