



## UWAGI

1. Maszty stalowe ocynkowane 12 m - istniejące
2. Naświetlacze nr 11 - 26 (boisko): 96 LED, 55mA, NW 740, 125W, 23203/19049 lm, rozsył wąski, IK09, IP66, kl. I.
3. Naświetlacze nr 31-32 (boisko): 48 LED, 54mA, NW 740, 63W, 11424/9633 lm, rozsył szeroki, IK09, IP66, kl. I.
4. Naświetlacze nr 41-46 (boisko nocne): 48 LED, 54mA, NW 740, 63W, 11424/9633 lm, rozsył szeroki, IK09, IP66, kl. I.
5. Naświetlacze nr 51 - 58 (małe boisko): 96 LED, 55mA, NW 740, 125W, 23203/19554 lm, rozsył szeroki, IK09, IP66, kl. I.
6. Naświetlacze nr 61 - 64 (małe boisko nocne): 24 LED, 55mA, NW 740, 31W, 5712/4816/9633 lm, rozsył szeroki, IK09, IP66, kl. I.
7. Dostosować istn. poprzeczki masztów
8. Tabliczki słupowe bez zmian
9. Okablowanie i oprzewodowanie słupów - istniejące
10. Odtworzyć sposób zasilania naświetlaczy, zdemontować zbędne przewody
11. W trakcie prac potwierdzić wytrzymałość masztów

**TN-S**

<b>Obiekt:</b> PRZEBUDOWA KOMPLEKSU BOISK SPORTOWYCH "ORLIK 2012" WRAZ Z WYMIANĄ OŚWIETLENIA NA TYPU "LED" I REMONTEM BUDYNKU ZAPLECZA SPORTOWEGO W P.S.P. NR 24 W RADOMIU	<b>Adres inwestycji :</b> Radom ul. Powstańców Śląskich 4 obrub ewid. - Golebiów, ark. nr 10 część działki nr: 205/6		
<b>PLAN OŚWIETLENIA BOISK PO PRZEBUDOWIE</b>	<b>Skala:</b>  1:500	<b>Data:</b>  05.2022	<b>Nr rys.</b>  4
	<b>Podpis:</b>		
Projektant instalacji elektrycznej: mgr inż. Robert Nowak upr. nr GP-III-7342/184/94			