



LEGENDA

- proj. YKY5x6mm² - zasilanie SO z istn. rozdzielnicy
- proj. YKY5x4mm² - zasilanie oświetlenia boisk
- proj. słup o wys. 9m z potrójną ruchomą poprzeczką do montażu trzech naświetlaczy LED o mocy 154W 4000K 20700lm HB
- proj. rura osłonowa wg opisu na rysunku

Budowa boiska wielofunkcyjnego przy Zespole Szkół Leśnych w Rucianem–Nidzie		
TYTUŁ RYSUNKU: SCHEMAT IDEOWY INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH DOZIEMNYCH nN		
PROJEKTANT:	mgr inż. Wojciech Grudziński	PODPIS:
nr uprawnień:	upr. bud. BŁ/138/92	
SKALA:	DATA SPORZĄDZENIA:	NR RYSUNKU:
1:500	15.12.2022 r.	E 1