

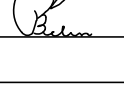
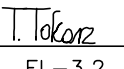


BUDYNEK SĄSIEDNI

- LEGENDA:
- 1 Roxani 1xLED 18-120W IP20
  - 2 Design Z MPRM LED 6600lm 46W EVG IP20
  - 2a Design Z MPRM LED 6600lm 46W EVG DALI IP20
  - 3 Design Z MPRM Asym LED 8800lm 62W EVG IP20
  - 4 RN Sport LED 15000lm 124W EVG IP65
  - 5 Design K PMO LED 6000lm EVG IP20
  - 6 DN GLO LED 1900lm 16W EVG IP44
  - 6.1 MILEO 2 GLO LED 1100lm 10W EVG IP44
  - 7 Comfort PC LED 7000lm 54W EVG IP65
  - 8 Design Z PMO LED 6600lm 46W EVG IP20
  - 9 Karina PMO LED 3500lm 30W EVG IP44
  - 9.1 Karina PMO LED 1700lm 15W EVG IP44
  - 10 Limit N PMO LED 4400lm 31W EVG IP20
-  Panel DALI

0

EL-TER					
PRACOWNIA PROJEKTOWA INSTALACJI SILNO I SŁABOPRĄDOWYCH					
Siedziba: 32-095 Iwonowice, Noragda 214 Biuro: 31-475 Kraków, ul. Lublarska 34 pom.327,328 Tel./Fax: 12 411-00-55 / 12 616-23-22, 0-603-379-601 E-mail: biuro@el-ter.com.pl www.el-ter.com.pl					
INWESTOR		LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE VI im. ADAMA MICKIEWICZA PRZY UL. WĄSKIEJ 7 W KRAKOWIE			
OBIEKT		LICEUM OGÓLNOKSZTAŁCĄCE VI im. ADAMA MICKIEWICZA PRZY UL. WĄSKIEJ 7 W KRAKOWIE			
NAZWA RYSUNKU		RZUT PARTERU OŚWIETLENIE			
STADIUM PROJEKTU		PROJEKT PRZETARGOWY ETAP 4	NR UPRAWNIEN	PODPIS	
PROJEKTANT		inż. Jacek Balana	MAP/0384/PW0E/08		
OPRACOWAŁ		mgr inż. Paweł Balana	MAP/0041/PWBE/19		
SPRAWDZAJĄCY		inż. Tomasz Tokarz	MAP/0116/PW0E/04		
DATA	05.2020	SKALA	1:100	NR RYSUNKU	EL-3.2