



- LEGENDA
- kabel energetyczny NN
 - płaskownik ocynkowany FeZn 25x4
 - uzziemienie
 - U1 - U9 - projektowany słup z oprawą
Słup (np. SAL-4): 4m, aluminium, fundament B50,
Oprawa (np. ELBA LED): 36W, 4000K, 4000lm
 - U10 - U13 - projektowana oprawa iluminacyjna
Oprawa (np. URAN 20 LED): 8W, 4000K, 640lm, IP67, IK08

Tytuł opracowania:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY "Zagospodarowanie parku przy ul. Akacjowej w Sulęcinie gm. Siechnice"		
Nazwa rys:	Schemat instalacji oświetleniowej		
Inwestor:	Gmina Siechnice, ul. Jana Pawła II 12, 55-011 Siechnice		
Adres:	Działki nr 27,37, obręb Sulęcín-Szostakowice, gm. Siechnice, pow. wrocławski, woj. dolnośląskie		
Projektował:	mgr inż. Edward Humiński DOS/1E/2832/01	popisał:	
Data:	kwiecień 2021r.	Skala:	-
			Rys:PBW-E_2