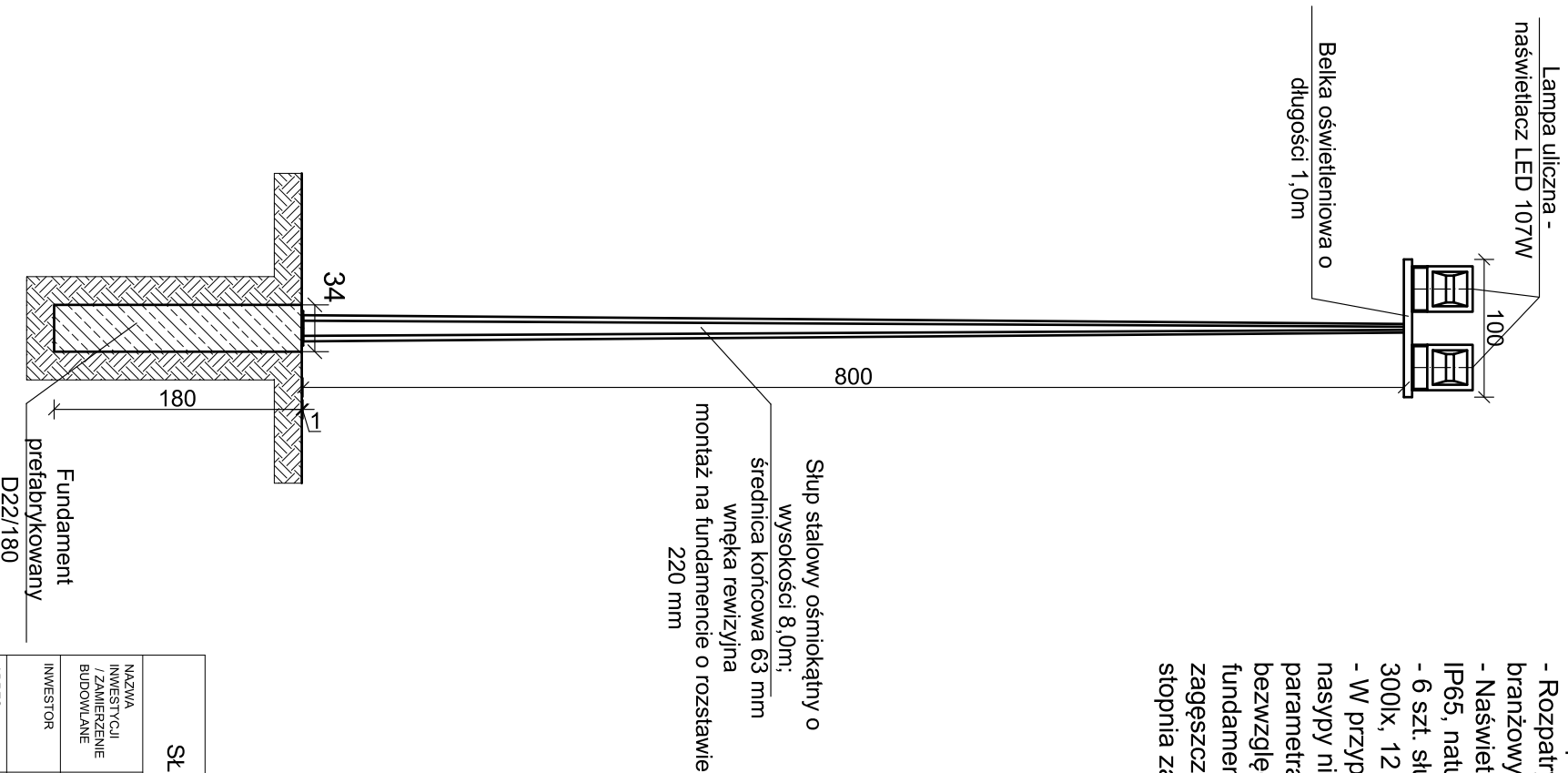


- UWAGA!**
- Wymiary podano w cm.
 - Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie.
 - Ewentualne rozbieżności należy wyjaśnić z autorskim biurem projektowym.
 - Rozpatrywać z aktualną architekturą i projektami branżowymi.
 - Naświetlacz LED - min. 16000 lm, oprawa szczelna IP65, naturalna barwa światła, 4000K.
 - 6 szt. słupów oświetleniowych, oświetlenie boiska 300lx, 12 sztuk naświetlaczy LED.
 - W przypadku, gdy w poziomie posadowienia zalegają nasypy niebudowlane lub inne grunty o bardzo słabych parametrach (torfy, grunty próchnicze itp.) należy bezwzględnie wymienić grunt w obrębie 1,6m wokół fundamentu na grunty typu piaski drobne lub średnie zagęszczane mechanicznie w warstwach ok 20cm do stopnia zagęszczenia $I_d \geq 0,6$ do głębokości -1,8m p.p.t.



SŁUP OŚWIETLENIOWY		SKALA	1:50
NAZWA INWESTYCJI / ZAMIERZENIE BUDOWLANE		BRANŻA ARCHITEKTURA	
INWESTOR	POWIAT ŻŃIŃSKI	DATA I PODPIS	
ADRES INWESTYCJI	ul. Potockiego 1, 88-400 Żnin	WZROSIŁ	
PROJEKTANT	Działka nr ewid. 516, 517/3, 527/1 i 1932; Obręb I gmina Janowice Wielkopolski	DATA I PODPIS	
mgr inż. arch. Adrian Grzegorzcyk upr. nr 13KPOKK/2018 w specjalności architektonicznej bez ograniczeń		21.02.2024 r.	
Buro Usług Projektowych i Obsługi Inwestycji DWG Pracownia Projektowa, Płac. Wolności 21, 88-400 Żnin - tel. 600 500 262, 52 552 46 30 www.dwg.com.pl		NR PROJEKTU	
A11			