



- UWAGI:
1. Ustawić odbłyśnik zgodnie z danymi zawartymi w obliczeniach fotometrycznych,
 2. Wnęki sytuować w kierunku przeciwnym do ruchu pojazdów. Minimalne wymiary wnęki 100x300cm. Zapewnić pole obsługi w promieniu 80cm od wnęki,
 3. Numerację słupów malować na wysokości 1,8m,
 4. Słupy i oprawy malować proszkowo fabrycznie w kolorze RAL 9007 (mat struktura),
 5. Fundament pomalować abizolem,
 6. Wysokość fundamentu ponad powierzchnię trawnika h=5cm +/-1cm), ponad powierzchnię utwardzoną h=3cm (+/- 1cm).

<div><div>JOTEL</div><div>UL. MACIEJKOWA 21, 80-177 GDAŃSK NIP: 957-109-64-17, REGON: 367821899</div></div>			
Nazwa i lokalizacja opracowania:	Budowa oświetlenia przejść dla pieszych przez ulicę Platynową w Gdańsku		
Stadium:	Projekt budowlany		Rysunek nr: 4
Tytuł rysunku:	Przekrój słupa		Arkusz: 1 z 1
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień / Specjalność	Podpis
Projektował:	inż. Sebastian Siewert	POM/0211/ZOOE/13 / Sieci i inst. elektroenerg.	Skala: 1:50
Sprawdził:	mgr inż. Kamil Bachan	POM/0320/PBE/17 / Sieci i inst. elektroenerg.	Data: 08.2020
			Numer arch.: -