



	Gniazdo podtynkowe, hermetyczne, uziemione, IP 44, 2 wtyki, 16A, jednofazowa
	Łącznik pojedynczy, hermetyczny, jednobiegunowy, IP 44
	Oprawa oświetleniowa, 23 W, 2100 lm, 91lm/W 840, IP65, IK10, UGR<20, korpus z tworzywa sztucznego, CE
	Rozdzielnia elektrycza

UWAGA: Wymiary światła otworu bramowego należy dostosować do wymiarów systemowych bramy segmentowej.

INWESTOR: Gmina Miasta Gdańsk ul. Nowe Ogrody 8/12, 80-803 Gdańsk		INWESTYCJA: Budowa budynku gospodarczego oraz wykonanie oświetlenia wewn. wraz z zasilaniem w wiacie śmiełnikowej	
NAZWA RYSUNKU: Instalacja gniazdowa i oświetleniowa w budynku gospodarczym		SKALA: 1:50	BRANŻA: Elektryczna
Pracownia projektowa architektoniczno - budowlana "PSBUD" mgr inż. Piotr Świrzyński Wąłdowo Szlacheckie 87 G, 86-302 Grudziądz tel. Kom. 607-820-777 e-mail: psbud@interia.pl			
Projekt wykonawczy		DATA: 08.02.2021	NR ARKUSZA E.4
FUNKCJA: AUTOR: mgr inż. Michał Grudziński	NR UPRAWNIENI POM/0201/POOE/11	SPECJALNOŚĆ Elektryczna	PODPIS