



1180

1200

- Uwagi:
- 1) Zastosować kompletne wyposażenie szafki wg katalogu wybranego producenta ze szczególnym uwzględnieniem elementów wyszczególnionych i opisanych na niniejszym rysunku
 - 2) Podano minimalną wartość wymiarów zewnętrznych dla odpowiedniego rozmieszczenia i prawidłowej pracy aparatury
 - 3) Należy przełożyć elementy z istniejącej szafki do nowej szafki oświetleniowej oraz uzupełnić o dodatkowe zgodnie z niniejszym rysunkiem i warunkami GZDIŻ.
 - 4) Sekcja pomiarowa powinna posiadać osobne drzwi z zamknięciem spełniającym wymogi zakładu energetycznego.
 - 5) Zastosować rurę rezerwową RHDPEk 110/7,5 i wprowadzić do fundamentu szafy.

<div><div>JOTEL</div><div>UL. MACIEJKOWA 21, 80-177 GDAŃSK NIP: 957-109-64-17, REGON: 367821899</div></div>					
Nazwa i lokalizacja opracowania:	Oświetlenie przy Zielonym Stawie - wykonanie projektu oraz odcinka ul. Jasińskiej od strony ulicy Półnicy (Jasień) w zakresie Dodatkowych Środków na realizację zadań z zakresu inicjatyw lokalnych Rad Dzielnic Zadanie 2 - Budowa oświetlenia odcinka ul. Jasińskiej				
Stadium:	Projekt techniczny			Rysunek nr:	2
Tytuł rysunku:	Szafa oświetleniowa SOU-326			Arkusze:	1 z 1
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień / Specjalność		Podpis	Skala:
Projektował:	mgr inż. Paweł Czapiewski	POM/0321/PBE/17 / Sieci i inst. elektroenerg.			Data:
Sprawił:	mgr inż. Kamil Bachan	POM/0320/PBE/17 / Sieci i inst. elektroenerg.			Numer arch.:
					-