



YDYp 3x1.5 mm² (ośw.) wyłącz nadmiarowo - prądowy b10

YDYp 3x2.5 mm² (gniazda) wyłącz nadmiarowo - prądowy b16

⊗	WYPUST OŚWIETLENIOWY
~ ~	WYŁĄCZNIK-WŁĄCZNIK SIECIOWY JEDNO I DWU BIEGUNOWY
⌘	PODWÓJNE GNIAZDO ELEKTR. SZCZELNE 230V

GRZEJNIK ŁAZIENKOWY ELEKTRYCZNY do 500W

Rozdzielnica modułowa natynkowa 1x12 modułów

1 x wyłącz nadmiarowo - prądowy b10

2 x wyłącz nadmiarowo - prądowy b16

Wyłącznik różnicowoprądowy z nadprądowym 2P 25A 30 mA

IDOM
projekt

Pracownia Projektowa

mgr inż. architekt Michał Skup

Nazwa:	LOKAL MIESZKALNY	Projektant:	mgr inż. arch. Michał Skup nr upr. 27/ZPOIA/OKK/2013
Adres:	ŚWIDWIN, UL. ARMII KRAJOWEJ 15/6, 78-300 ŚWIDWIN	Projektant:	
Inwestor:	Gmina Miejska Świdwin, Pl. Konstytucji 3-go Maja 1, 78-300 Świdwin	Skala:	1:50
Treść rys.:	PROJEKT: RZUT LOKALU - INSTALACJA ELEKTRYCZNA	Branża:	ARCH.
		Data:	04.2022
		Nr rys.	3