



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

YDYp 3x1.5 mm<sup>2</sup> (ośw.) wyłącz nadmiarowo - prądowy b10

YDYp 3x2.5 mm<sup>2</sup> (gniazda) wyłącz nadmiarowo - prądowy b16

⊗	WYPUST OŚWIETLENIOWY
⌚ ⌚	WYŁĄCZNIK-WŁĄCZNI 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 B 16 A 30 mA

ŚCIANA LEKKA GK gr 12cm Z IZOLACJĄ Z WEŁNY MINERALNEJ GR 10CM

WYBURZENIA

ISTNIEJCE ŚCIANY

0,3 m<sup>2</sup> POW. WLICZANA DO UŻYTKOWEJ

× ELEMENTY DO USUNIĘCIA

**idom** 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. POZNAŃSKA 4C/4, 78-300 ŚWIDWIN	Projektant:			
Investor:	Gmina Miejska Świdwin, Pl. Konstytucji 3-go Maja 1, 78-300 Świdwin	Skala:	1:50	Branża:	ARCH.
Treść rys:	PROJEKT: RZUT LOKALU -INSTALACJA ELEKTRYCZNA	Data:	04.2022	Nr rys:	3