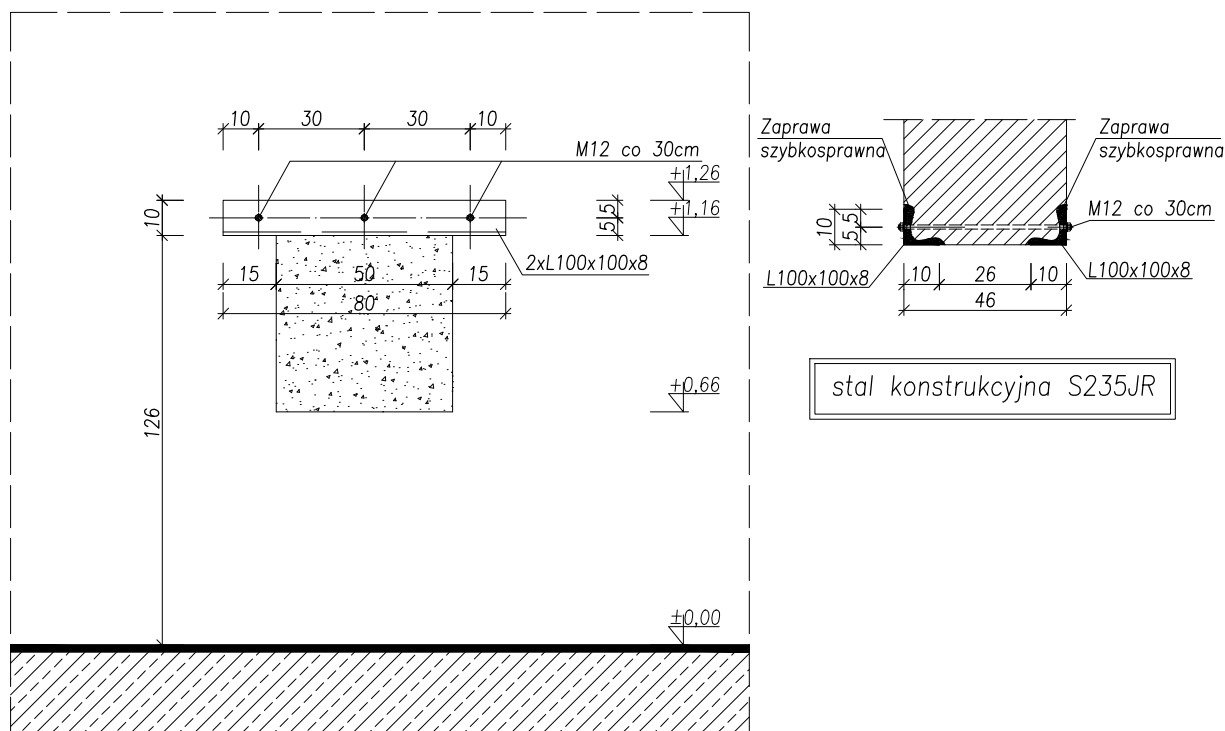


N4 2xL100x100x8

Szt.1



N4 2xL100x100x8							
Nazwa elementu	rodzaj	[cm]	masa[kg/m]	liczba w elemencie	razem	masa	
	L100x100x8	80,00	12,20	9,76	2,00	1,00	2,00
	#12	40,00	0,89	0,36	3,00	1,00	3,00
RAZEM							20,59

Wszystkie wymiary, a w szczególności zgodność wymiarową projektu konstrukcji z projektem architektury sprawdzić przed rozpoczęciem robót budowlanych.
W przypadku stwierdzenia niezgodności, natychmiast powiadomić nadzór autorski

EKO-INSTAL
PRACOWNIA PROJEKTOWA

EKO-INSTAL Harasimowicz i Wspólnicy Sp. z o.o. tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20
ul. Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361

email : biuro@eko-instal.biz www. eko-instal.biz

OBIEKT	PRZEBUDOWA POMPOWNI II STOPNIA NA UL. KOMBATANTÓW W MIEJSCOWOŚCI BARLINEK, GM. BARLINEK		
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY POMPOWNI II STOPNIA NA UL. KOMBATANTÓW W MIEJSCOWOŚCI BARLINEK, GM. BARLINEK		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	580/2 obręb 1-Barlinek		
INWESTOR	GMINA BARLINEK ul. niepodległości 20,74-320 Barlinek		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Czerwiński Up. projekt. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr LUKG/0001/P00K/04.		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wojciech Czerwiński Up. projekt. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr LLBS/0096/PWBKb/15w		
SZCZEGÓŁ NR 4		DATA 10.10.2016	SKALA 1:20
		RYS.NR 16	