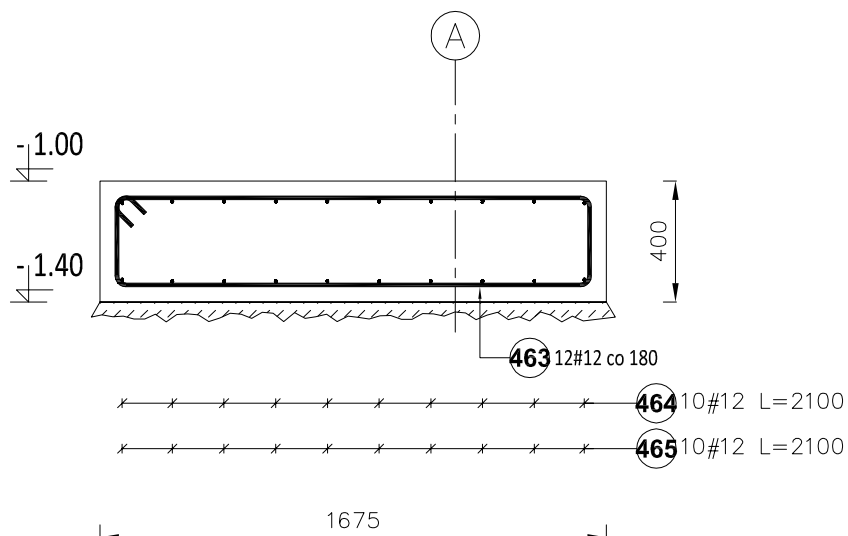


Płyta PF-4
Długość płyty : 2100 mm



Elementy		Kształt pręta	Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)
Nazwa	Liczba					w elemencie	ogółem			
Płyta PF-4	1		463	12	3,86	12	12	46,32	41,13	78,43
			464	12	2,10	10	10	21,00	18,65	
			465	12	2,10	10	10	21,00	18,65	

M-K Projekt Dawid Mołdrzyk, ul. Mickiewicza 8, 77-430 Krajanka

Inwestor:

Miasto Szczecinek Pl. Wolności 13 78-400 Szczecinek

Adres:

PLAC WAZÓW 1, 78-400 Szczecinek, dz. nr 281 ; 282
powiat Szczecinek, woj. Pomorskie

Nazwa zadania:

**Budowa hall sportowej wraz z łącznikiem ze Szkołą Podstawową Nr 1,
przebudowa budynku zaplecza szatniowego istniejącej sali sportowej**

Obiekt:

HALA SPORTOWA

Kon. Projektował:

inż. Irena Kirkitto-Stacewicz
Nr upr. bud.: UAN-8345/926/85 , upr. bez ograniczeń

Opracował:

inż. Dawid Mołdrzyk

Branża: **KON.**

Faza: WYK.

TREŚĆ
RYSUNKU

Płyta PF-4

Skala: 1 : 25

Data: 07.2018

Nr rys. Z-12

Str.