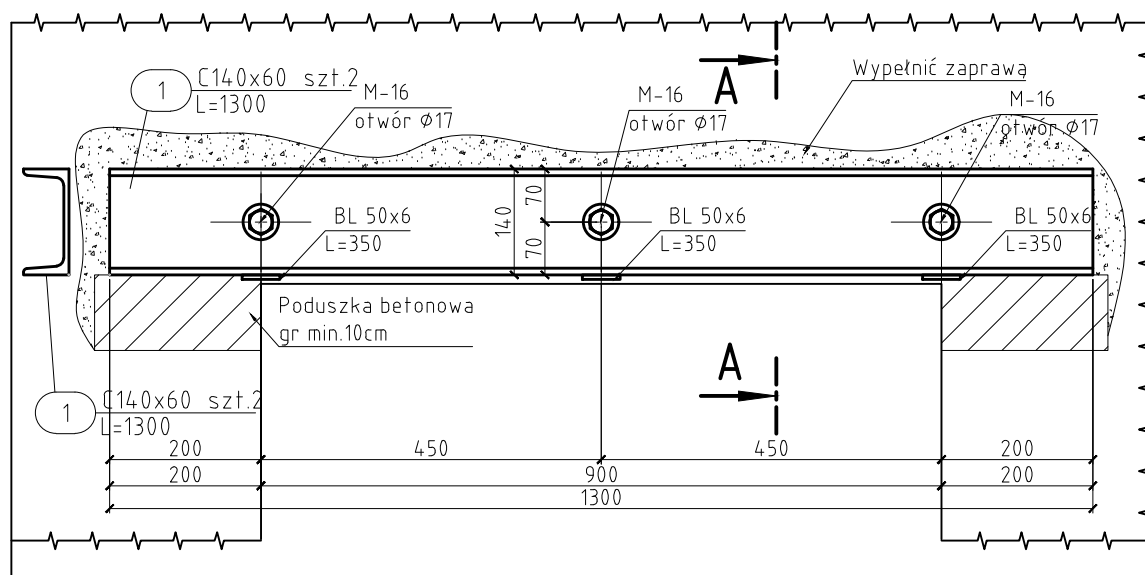
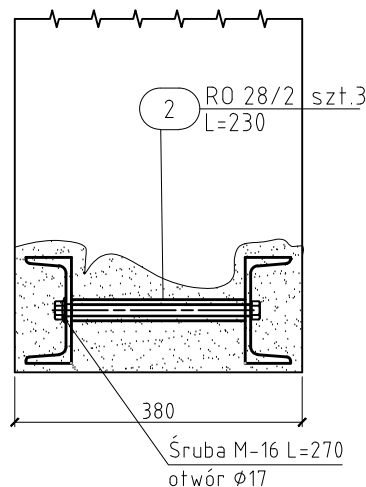


## 1.2.2. NADPROŻE STALOWE skala 1:10



A-A skala 1:10



### Uwagi:

-WYMIARY RUR DYSTANSOWYCH ZE ŚRUBAMI NALEŻY DOKŁADNIE DOMIERZYĆ NA BUDOWIE !!

- Wycinanie otworów w ścianach istniejących budynków należy wykonywać bardzo ostrożnie.
- Otwory należy wycinać bez używania urządzeń uderowych
- Sprawdzić czy w ścianie konstrukcyjnej występują spękania lub rysy i w jakim stanie są cegły i zaprawa.
- W murach pękanych i zwiędzłych, przed wycięciem otworu należy zastosować wzmocnienia.
- Sposób wykonywania nadproży podano w opisie technicznym

Zestawienie profili					
Poz.	Profil	Długość [mm]	szt.	Razem masa [kg]	Materiał
1	C140x60	1300	2	41.6	18G2A
2	R0 28/2	230	3	6.9	18G2A
				48.5	

Śruby M16 L=270mm- 3szt.  
bl. 50x6- 3szt. (np. z bednarki)

**BPW** BIURO PROJEKTOWO WYKONAWCZE  
ALEKSANDRA MAJOCHA ul.Truskawkowa 8 83-050 Kolbudy

Inwestor:	Teatr Muzyczny im.Danuty Baduszkowej w Gdyni Plac Grunwaldzki 1, 81-372 Gdynia	Branża:	KONSTRUKCYJNA
Temat:	Przebudowa klatek schodowych K-13, K-15, K-16-pod kątem zabezpieczeń przeciwpożarowych oraz przebudowa holu wejścia służbowego na zaplecze budynku, wybranych pomieszczeń biurowych i socjalnych oraz wejścia do sali kameralnej w Teatrze Muzycznym w Gdyni	Faza:	PROJEKT WYKONAWCZY
Adres inwestycji:	81-372 Gdynia, Plac Grunwaldzki 1	Skala:	1:10
Tytuł rysunku:	NADPROŻE STALOWE poz.1.2.2.	Data:	marzec 2017
Projektant:	inż. Aleksandra Majocha upr. POM/0301/PWOK/14	Nr rysunku:	K-11.0
Sprawdzający:	mgr inż. Iwona Lewandowska upr. POM/0297/PWOK/14		