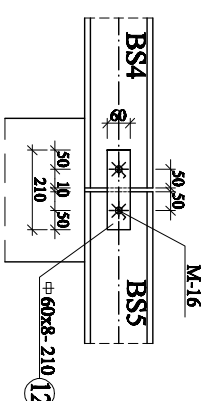
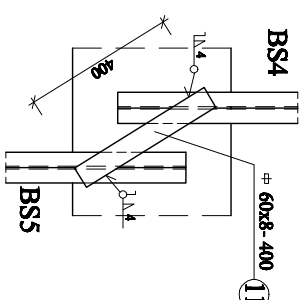
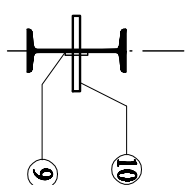
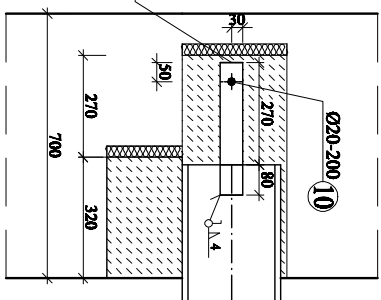
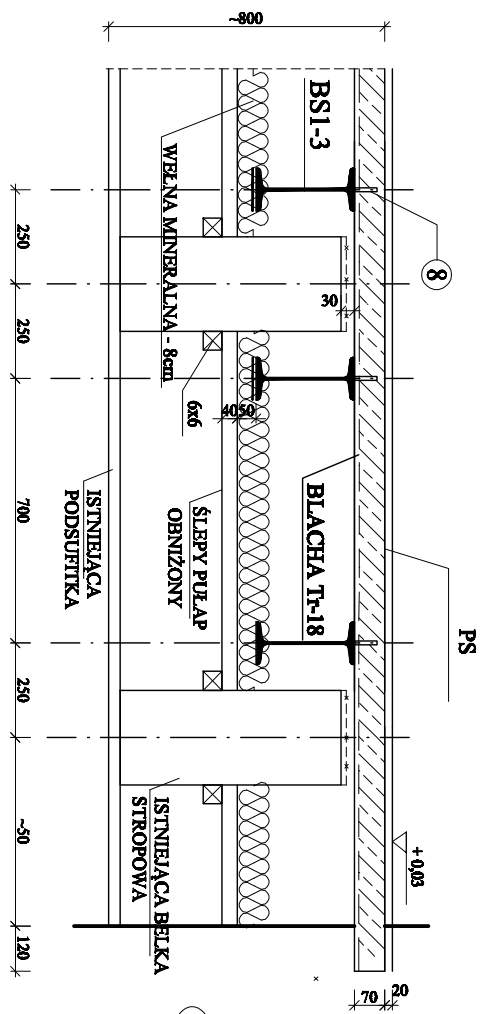


## STRÓP ROZPIĘTOŚCI 6,2 -8,45m

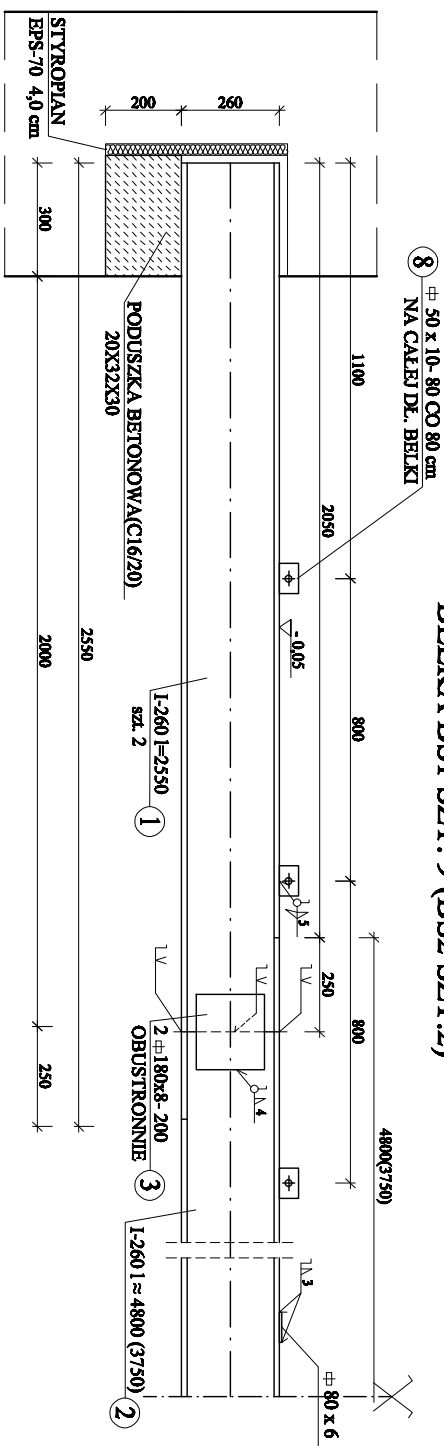
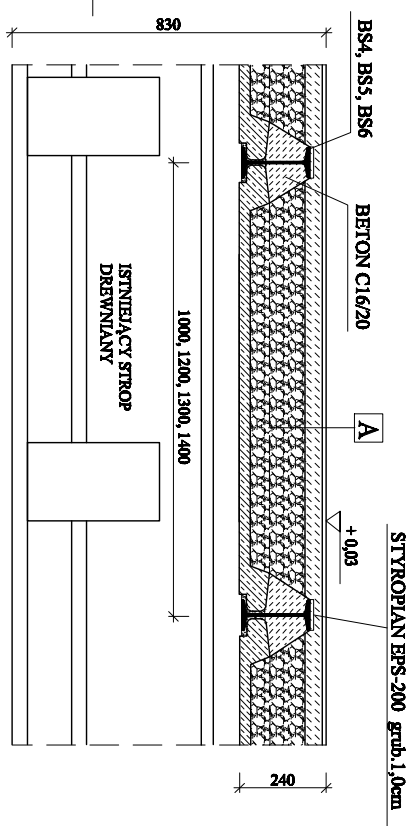
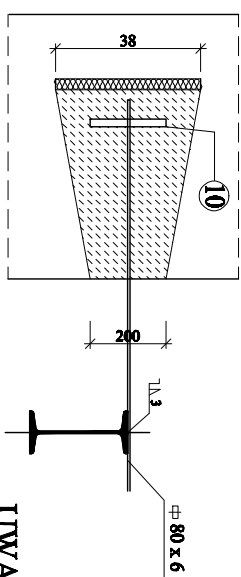
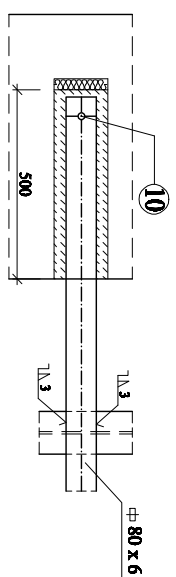
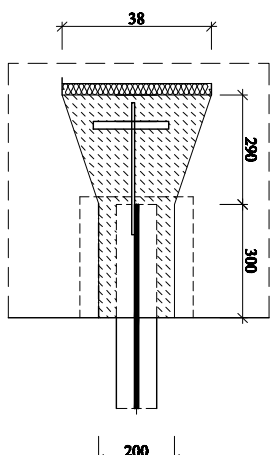
**ZAKOTWIENIE BELK - K1  
SZT. 10**

**ZAKOTWIENIE BELEK - K2**  
**SZT. 2**

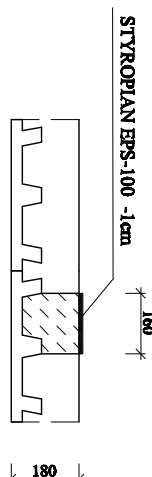
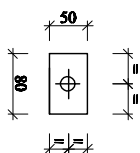
**ZAKOTWIENIE BELEK - K3  
SZT. 2**



# STROP Z PŁYT WPS

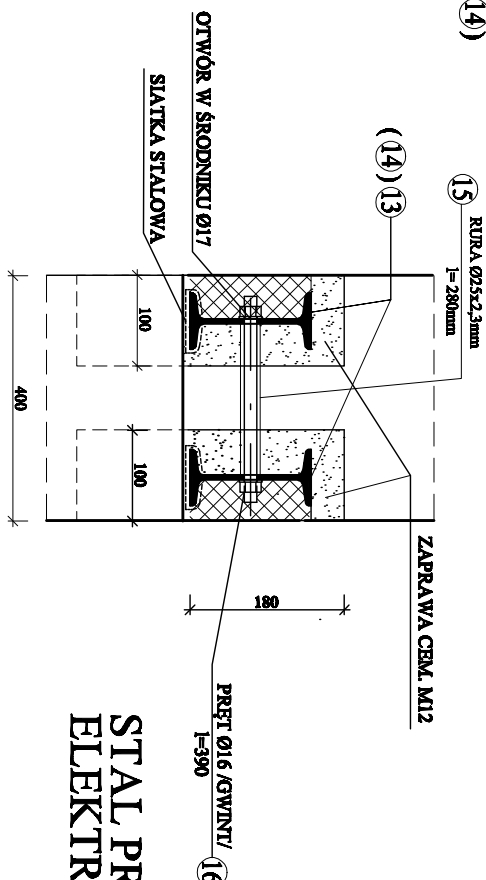
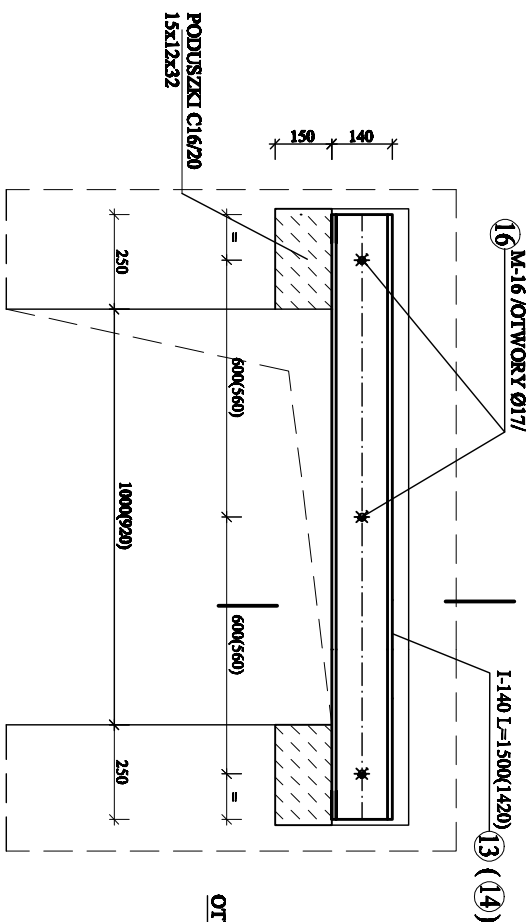


**BELKA BS1 SZT. 9 (BS2 SZT.2)**



## ŽEBRO "Ž"

# WZMOCNIENIE NADPROŻY, N(N\*)



# STAL PROFILOWA S13SX ELEKTRODY EA-146

PRACOWNIA PROJEKTOWA-RYSZARD JABLONSKI			
W LUBLINIE			
Obiekt	REMONT LOKALI MIESZKALNYCH NR 6a, 6b.	Stadium	
Adres	LUBLIN UL. NOWORYBNA 3	PBW	
Investor	GMINA - MIASTO LUBLIN	Data	04.2011
Tytuł rys.	ELEMENTY KONSTRUKCYJNE STROPU WZMOCNIENIE NADPROŻY N, N*.		
Projektował	INŻ. RYSZARD JABLONSKI Upr. nr 2611/Lb85	Skala	1:20
Opracował	INŻ. RYSZARD JABLONSKI Upr. nr 2611/Lb85		1:10
Sprawdził	MGR INŻ. TADEUSZ MAŁEJC Upr. nr 88-886/81	Nr rys.	6