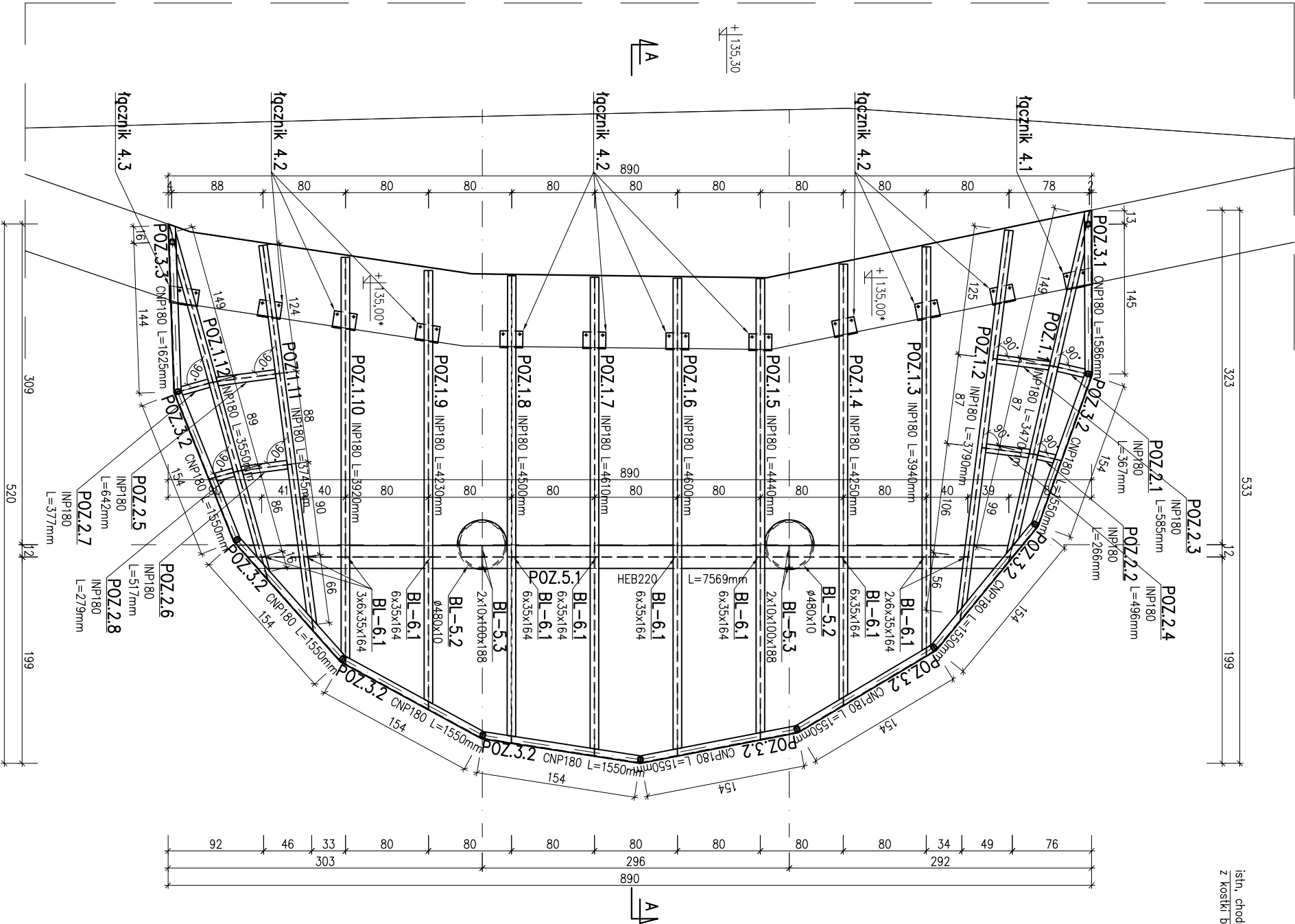
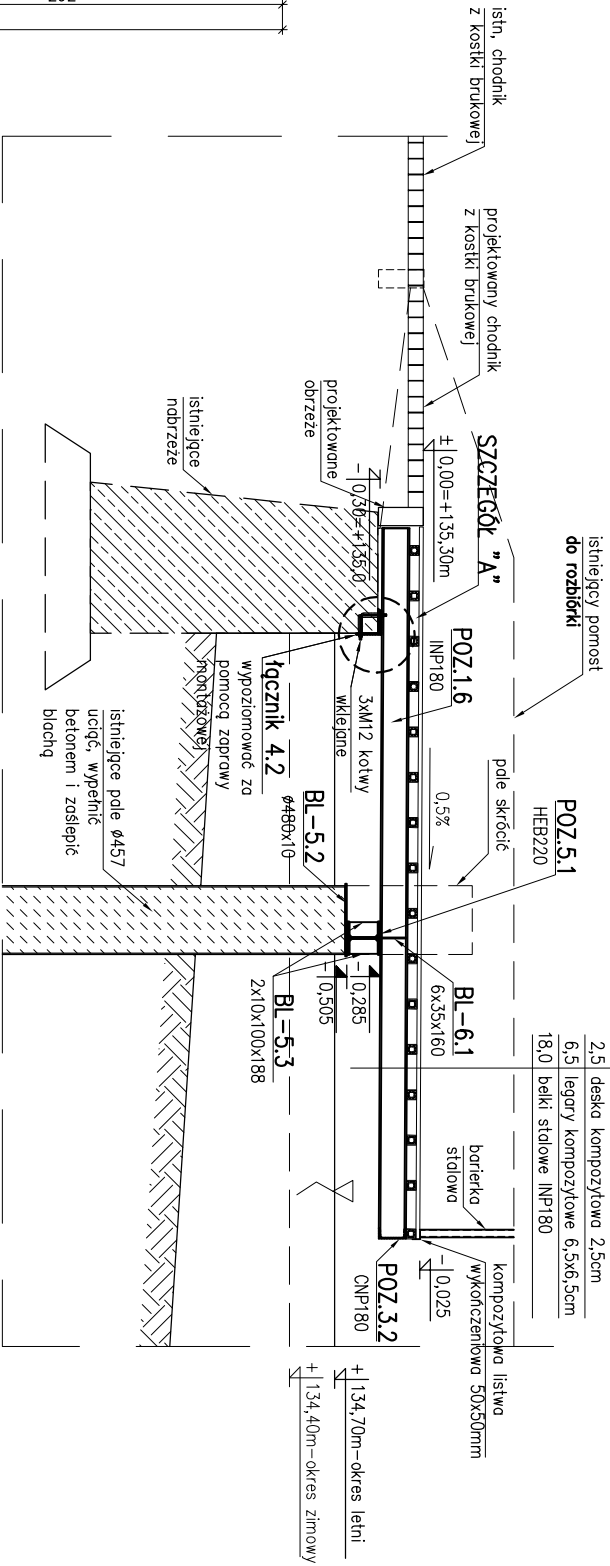


Rzut konstrukcji



Przekrój A-A



STAL KSZTAŁT. S235 (St3S)  
spaw. metodą 111, 135  
G42 4 M G3Si1  
elektrody EB150

± 0.00=+135.30m n.p.m.

BIURO INŻYNIERSKIE MAREK FERT	
ul. Bohaterów Warszawy 111/4, 70-371 Szczecin	
tel. kom. 604494865, e-mail: m.fert@poczta.onet.pl	
NAZWA OPRACOWANIA	
BUDOWA POMOSTU STALOWO Z PRZECZÓWKAMI	
ORAZ ROZBÓRKA POMOSTU PRZYMAJĄCEGO Z PRZEBUDOWĄ	
PRZECZÓWKI WRAZ Z WYKONANIEM URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH	
ADRES	
ul. Mickiewicza, dz. 1/37 obręb 0011, 77/6, 79/3,	
obwód 0012, gmina Szczecinek	
BRANŻA	
KONSTRUKCJA	
SKALA	
1:50	
PROJEKTOWAŁ	
mgr inż. M. Fert	
Nr uprawnień 116/Sz/2002	
SPRAWDZIŁ	
mgr inż. T. Łuczak	
Nr uprawnień ZAP/0010/P00K/003	
OPRACOWAŁ	
mgr inż. P. Pancyk	
Tytuł rysunku	
PRZEBUDOWA PRZECZÓWKI	
RZUT KONSTRUKCJI I PRZERÓB	
POMOSTU PRZECZÓWKI	
DATA REWIZJA	
01.2016	
NR RYSUNKU	
K-1	