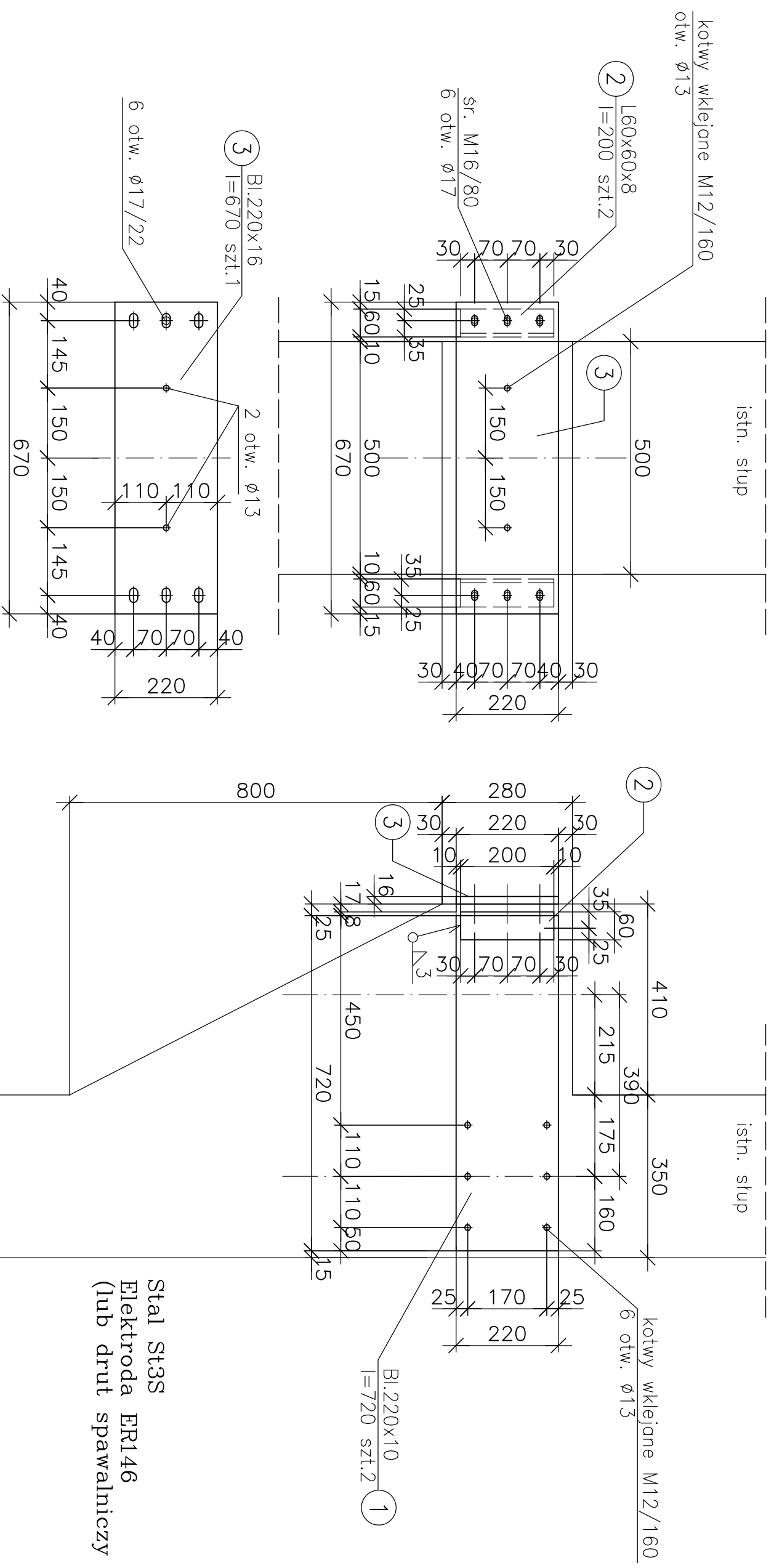



Wzmocnienie stalowe wspornika żelbetowego wyk. x6



				
<p align="center">BIURO PROJEKTÓW KOMUNIKACYJNYCH W POZNANIU Sp. z o.o.</p>				
Funkcja	Nazwisko	Upewnienie	Podpis	Data
PROJEKTANT	mgr inż. P. Prętki	143/76		06.2015
OPRACOWAŁ	M. Tyliński			
SPRAWDZAJĄCY				
PRACOWNIA TB-K	ARKUSZ NR 4	ARKUSZY	SKALA 1:10	WYMIAR
<p align="center">ORZECZENIE TECHNICZNE</p> <p>DOTYCZĄCE NOŚNOŚCI ELEW. BUDOWLANEJ HALI WARSZTATÓW PRZY WPROWADZENIU SŁOWNICY O UDZWIĘGU 6,3T ZAMIAST ISTNIEJĄCEJ O NOŚNOŚCI 4,0T</p> <p align="center">ZAKŁADU KOMUNIKACJI MIEJSKIEJ GDAŃSK WRZESZCZ ul. Włwa Słwosząca 10</p> <p>Wzmocnienie stal. wspornika żelbet.</p>				
<p align="right">NR UMOWY</p>				