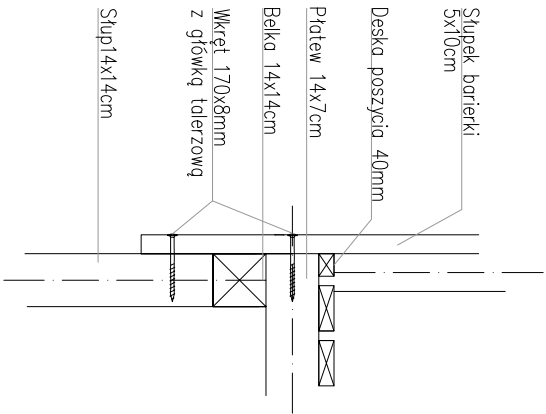
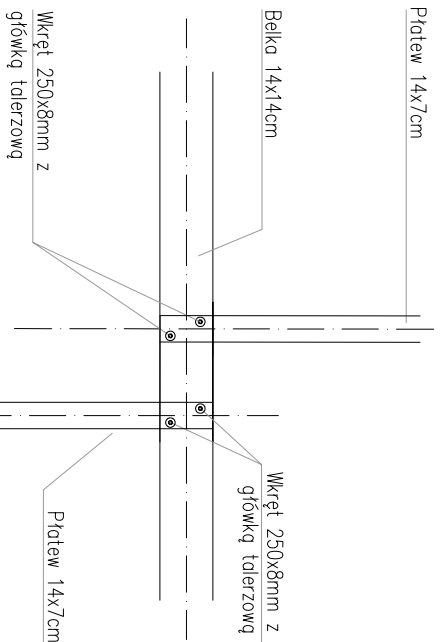


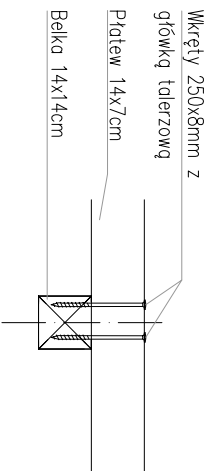
Połączenie barierki z kładką
Przekrój pionowy



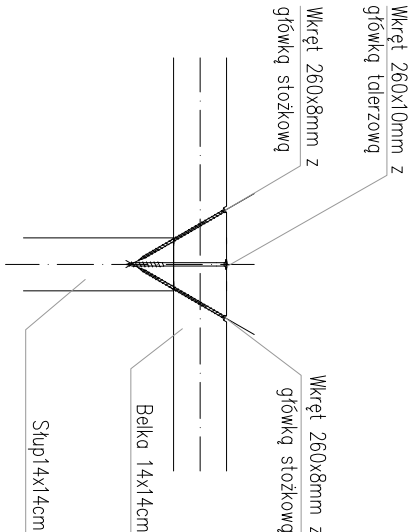
Połączenie płatwi z belką
Widok z góry



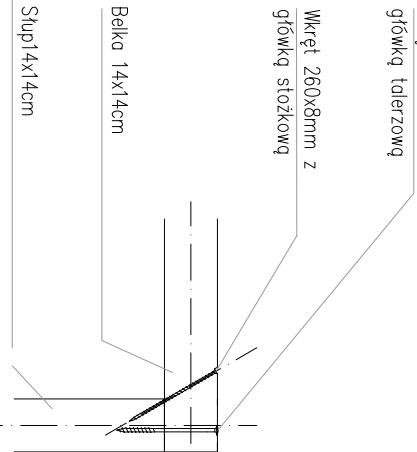
Połączenie płatwi z belką
Przekrój pionowy (I)



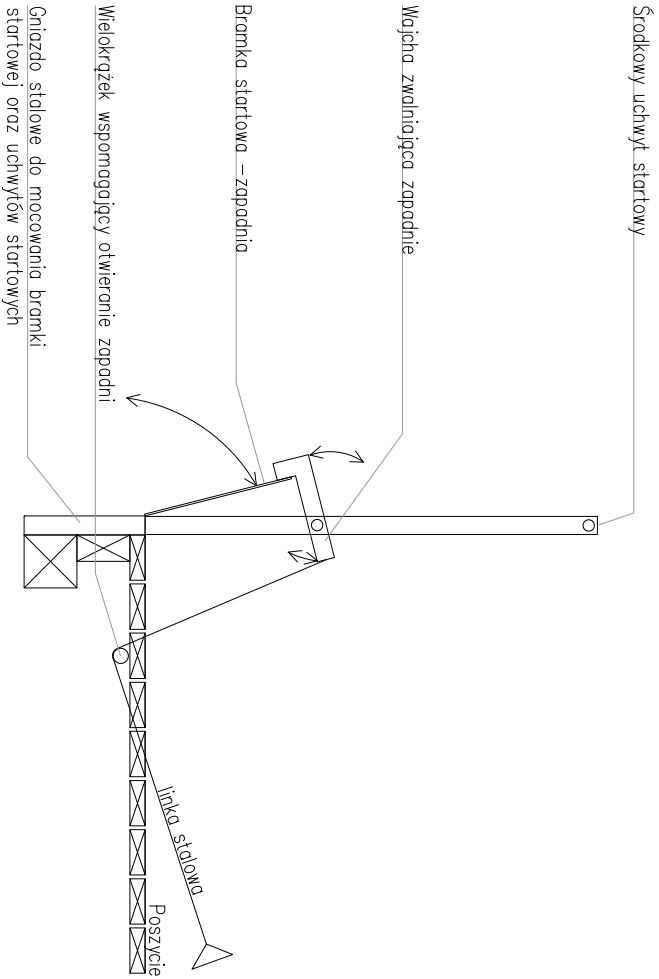
Połączenie belki ze słupem
Przekrój pionowy (I)



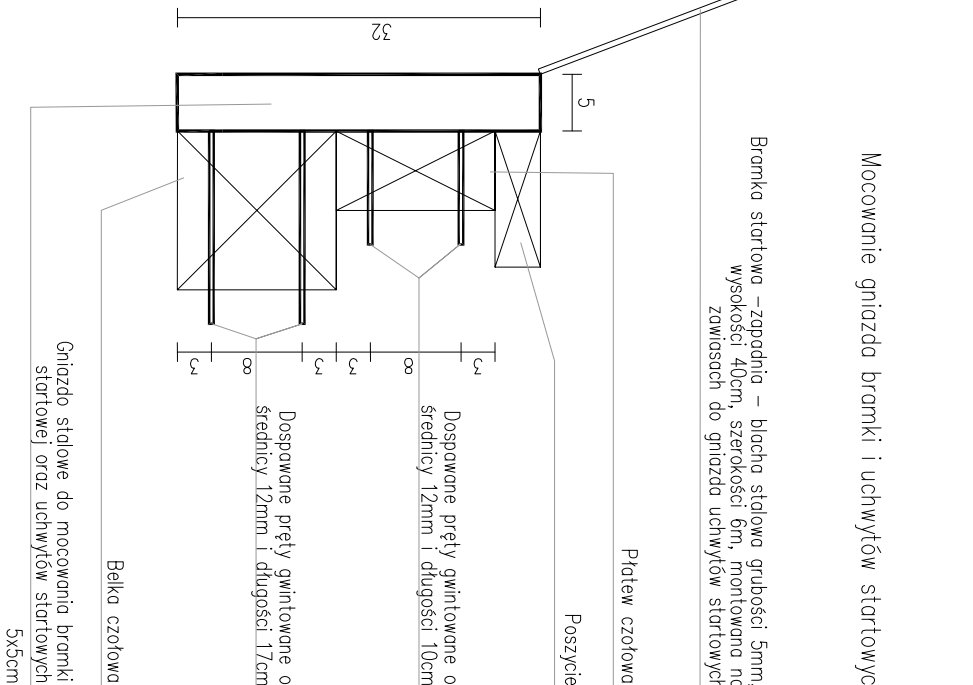
Połączenie belki ze słupem
Przekrój pionowy (II)



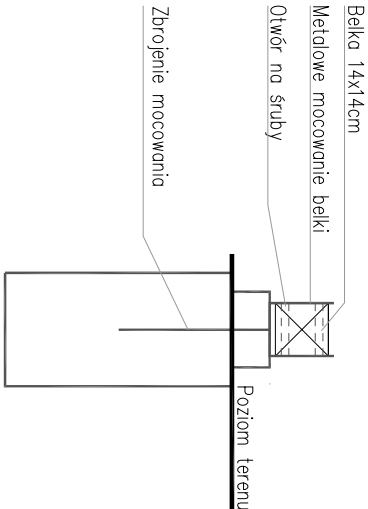
Mechanizm działania bramki startowej



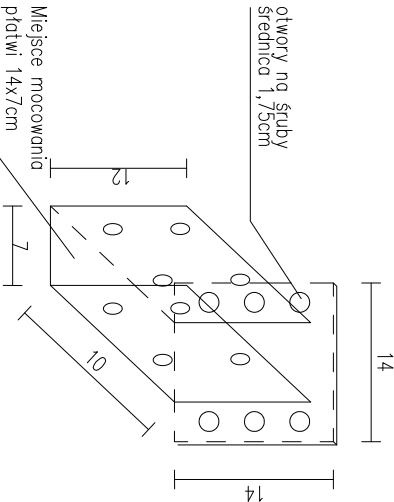
Mocowanie gniazda bramki i uchwytów startowych



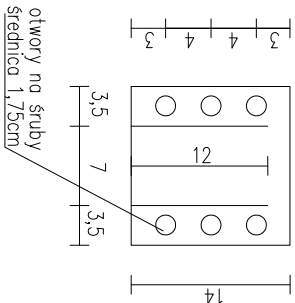
Przekrój czołowy:



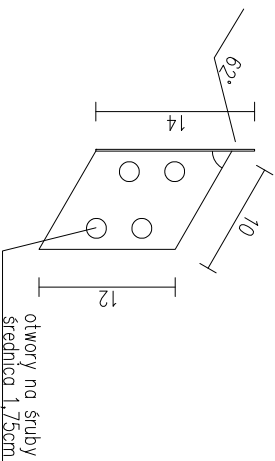
Mocowanie płatwi zjazdu:
Rzut 3D



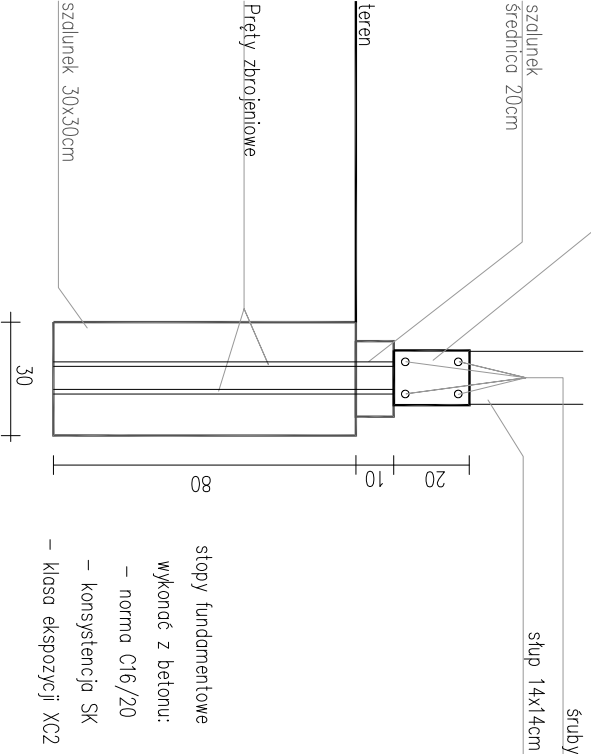
Rzut czołowy



Rzut boczny



Mocowanie słupowe 14x14x20 cm,
z dopasowanymi prętami zbrojeniowymi
o średnicy 1,2cm i długości +/- 90cm,
oraz zbrojeniem prętów dookoła



plus8.pl
architekci

plus8.pl Architekci s.c. Ł. Płuta, R. Seemann,
41-800 Zabrze, ul. Wolności 94

Zamierzenie inwestycyjne:
Zagospodarowania Parku Leśnego 'Wiśńlowiec'

Lokalizacja obiektu:
**Rybnik, ul. Leopolda Janiego, Park Leśny 'Wiśńlowiec' dz. nr:
4106/41; 4015/41; 2125/141; 1; 404/48; 4139/41; 3697/41; 4137/141; 611/45**

Inwestor:
**Zarząd Zieleni Miejskiej w Rybniku,
ul. Pod Lasem 64, 44-210 Rybnik**

Faza / branża projektowa:
**PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY
PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY - TOM IX**

Projektował: dr inż. arch. Michał GÓRCZYŃSKI	Nr uprawnień: 27/10/SLOKKII	Podpis:	
Opracował: mjr. inż. arch. Łukasz PLUTA	Nr uprawnień:	Podpis:	
Tytuł rysunku: TOR MOUNTAINBOARDOWY(ATB) PLATFORMA STARTOWA - MOCOWANIE	Nr rysunku: 03	Skala: 1:20	Data: 12.2018