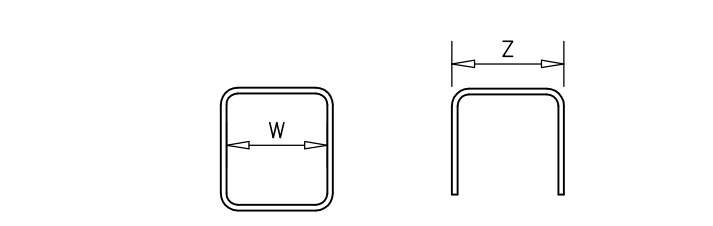


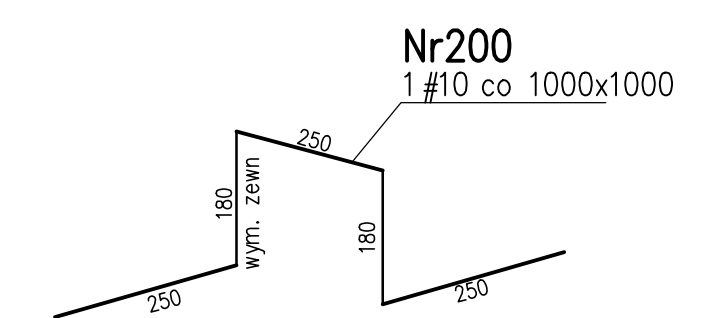
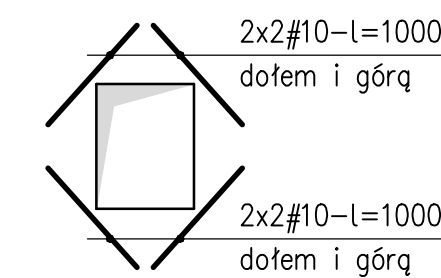
Zbrojenie uprzątkowane
kierunek X

Odalenie zbrojenia:
strop – 20mm do krawędzi
belki – 30mm do krawędzi
pręta



3. Minimalne zakłady zbrojenia – 40d.

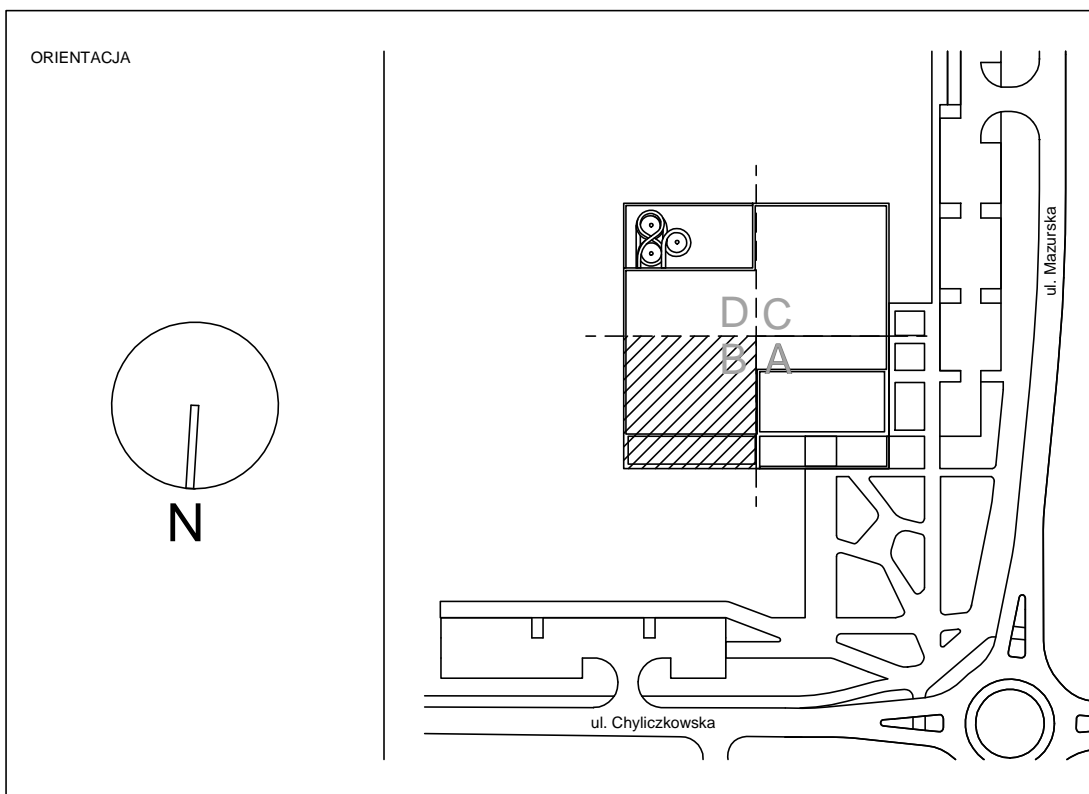
Schemat dozbrojenia krawędzi otworów



Beton C30/37
Klasy ekspozycji:
Konstrukcja nośna budynku–słupy, ściany, stropy – XC1
Konstrukcja nośna hali basenowej – XD1
Pomieszczenia technologiczne – XD1
Zbiorniki na wodę – XC2
Niecki basenów – XD2
Płyta fundamentowa – XA1

Stal A-IIIIn (B500SP)

±0,000=102,80 mnpm



JEDNOSTKA PROJEKTOWA		INWESTOR		BRANŻA			
P2PA		Fiaseczno		Buro Projektów Konstrukcyjnych			
P2PA Sp. z o.o. ul. Rybnik 25 65-103 Wrocław biuro@p2pa.pl		Gmina Piaseczno ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno		ul. Rybnik 25 65-103 Wrocław ul. Kościuszki 5 05-500 Piaseczno			
PROJEKT							
CENTRUM SPORTU – BASEN W PIASECZNO							
BRANŻA							
KONSTRUKCJA							
TYTUŁOWA ARRAŻA							
Rzut poziomu 0 - Sekcja B. Zbrojenie dolne							
PAZD	PWA	DATA	10.01.2022	FORMA	1:50		
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Pichowski	SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Piotr Kapiela	DATA	10.01.2022		
OPRACOWUJĄCY							
mgr inż. Agneta Zającz-Szawłocha							
mgr inż. Michał Dziwiniński							
NR RYSUNKU							
P2001 PW K P L0 4214 -							
NR PROJEKTU							
PWA							
BRANŻA							
RODZAJ RYS.							
RZUT							
NR DZIĘKI							
PWA							