

Y  
X  
Zbrojenie uprzywilejowane  
kierunek X

Otulinie zbrojenia:  
strop (sól) – 20mm do krawędzi pręta  
strop (wierz) – 40mm do krawędzi pręta  
belki – 30mm do krawędzi pręta

Uwagi:  
1. W wypadku braku pomiaru elementu do osi modułów, należy przyjąć, że jest on usytuowany symetrycznie względem tej osi.  
2. Wymiary strzemiń podano w orysie wewnętrznym, pozostałych prętów zagęszczone w orysie zewnętrznym.

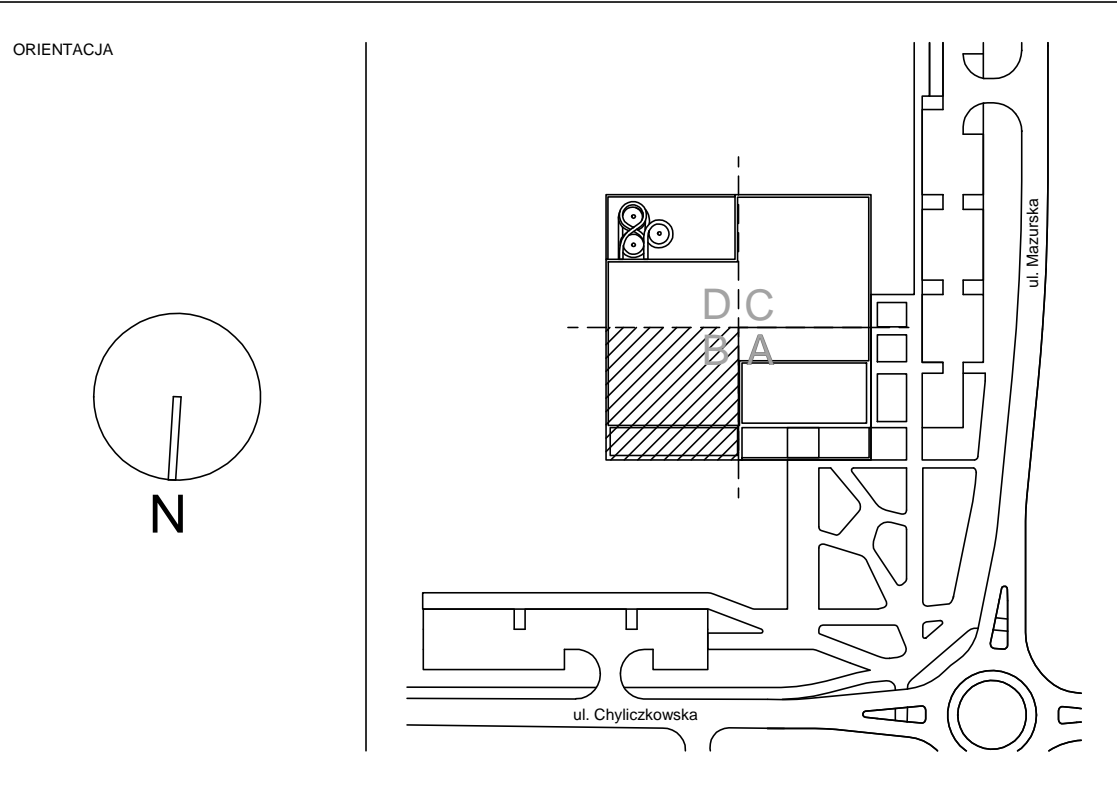
W  
Z

3. Minimalne zakładki zbrojenia – 40d.

Beton C30/37 W8  
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 <b>P2PA</b> P2PA Sp. z o.o. ul. Rynek 25 25-100 Włocławek biuro@p2pa.pl	INWESTOR <b>Piaseczno</b> Gmina Piaseczno ul. Kołczyńska 5 05-500 Piaseczno	BRANŻA <b>KDP</b> Biuro Projektów Konstrukcji Budowlanych ul. Rynek 25 ul. Kołczyńska 5 ul. Włocławska 118 e-mail: kdp@kdp.pl
PROJEKT CENTRUM SPORTU – BASEN W PIASEZNIE	BRANŻA KONSTRUKCJA	NOVA APPOZICJA Rzut poziomu 0 - Niecki basenów - część 1 - zbrojenie górne
FAZA PWA	SKALA 1:50	DATA 10.01.2022
PROJEKTANT mgr inż. Piotr Płachnowski	SPRAWDZAJĄCY mgr inż. Piotr Kapiela	OPRACOWUJĄCY mgr inż. Agneta Zając-Szaniewska mgr inż. Michał Dziurawiec
NR RYSUNKU P2001	PW	K P L0 4228 -
NR PROJEKTU FAZA	BRANŻA KODZALRYL	PEŁTNO NR CENY REWIZJA