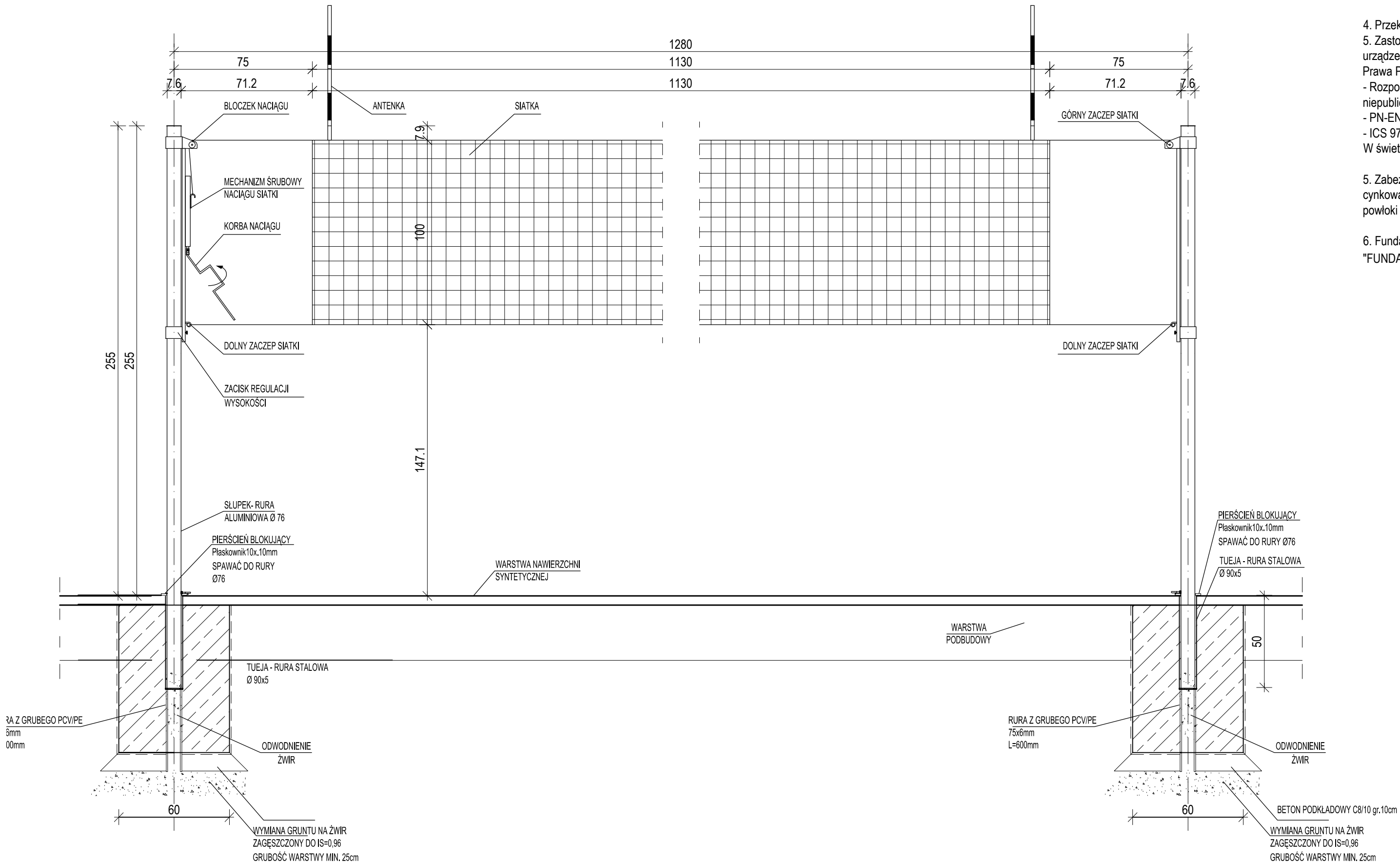


SŁUPKI Z SIATKĄ DO SIATKÓWKI , SKALA 1:20



UWAGI:

- Ilość: 2 słupki wg opisu.
- Ilość: 1 siatka do siatkówki
-
- Przekroje profili słupów przedstawiono jako wytyczne, dopuszcza się zmianę profili po uzgodnieniu z projektantem.
- Zastosować urządzenie dopuszczone do stosowania na obiektach sportowych wg Rozporządzenia jak poniżej. Zastosować urządzenie w dostawie producenta na które zostały wydane certyfikaty zgodności i certyfikaty bezpieczeństwa zgodne z wymaganiami Prawa Polskiego w tym zakresie, a w szczególności spełniające przepisy prawne i dokumenty normatywne:
 - Rozporządzenie Ministra Edukacji Narodowej i Sportu z dnia 31 grudnia 2002 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny w publicznych i niepublicznych szkołach i placówkach (Dz. U. z 2003, Nr 6, poz. 69)z późniejszymi zmianami,
 - PN-EN 1271:2006-0P – piłka siatkowa
 - ICS 97.220.30,W świetle ww. przepisów za bezpieczeństwo urządzeń producent ponosi pełną odpowiedzialność.
- Zabezpieczenie elementów stalowych konstrukcji wg części konstrukcyjnej, zabezpieczenie antykorozyjne. Tuleje mocujące cynkować ogniowo o grubości powłoki minimum 100um.
- Fundament zbroić wg opisu części konstrukcyjnej:
"FUNDAMENTY POD ELEMENTY WYPOSAŻENIA BOISKA"



55–100 Trzebnica
ul. Mickiewicza 2
wojciech@inargo.pl
tel. fax.71/387–04–94
tel. kom.607–05–60–35

OBIEKT Projekt BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z URZĄDZENIAMI SPORTOWYMI ORAZ SIECIĄ OWIETLENIOWĄ, KANALIZACYJNĄ, DRENAŻOWĄ, MONITORINGU, UTWARDZENIE TERENU, ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEGO GARAŻU DLA ZADANIA „BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO W PSP nr 5”

INWESTOR Client Gmina Brzeg, ul. Robotnicza 12, 49-300 Brzeg

ADRES	Dz. Nr: 463 Brzeg - Centrum	DATA Date	11.2015
		STADIUM Phase	
NAZWA RYSUNKU Drawing Title	ELEMENTY WYPOSARZENIA BOISK PIŁKA SIATKOWA	BRANŻA Branch	ARCHITEKTURA Architecture

FUNKCJA Position	IMIĘ I NAZWISKO Full Name	NR.UPR Licence	PODPIS Signature
architektura PROJEKTANT	mgr inż. Wojciech Hercuń	15/03/DOIA	
architektura SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Rafał Szarejko	275/98/UW	
konstrukcja PROJEKTANT	mgr inż. Sylwester Żydzia	Nr upr. 196/DOŚ/13	
konstrukcja SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Grażyna Radzik	Nr upr. 141/91/UW	

FORMAT Format	A3	RZĘDNA WYSOKOŚCIOWA -	-
SKALA Scale	1:20	NUMER RYSUNKU Drawing number	A_04