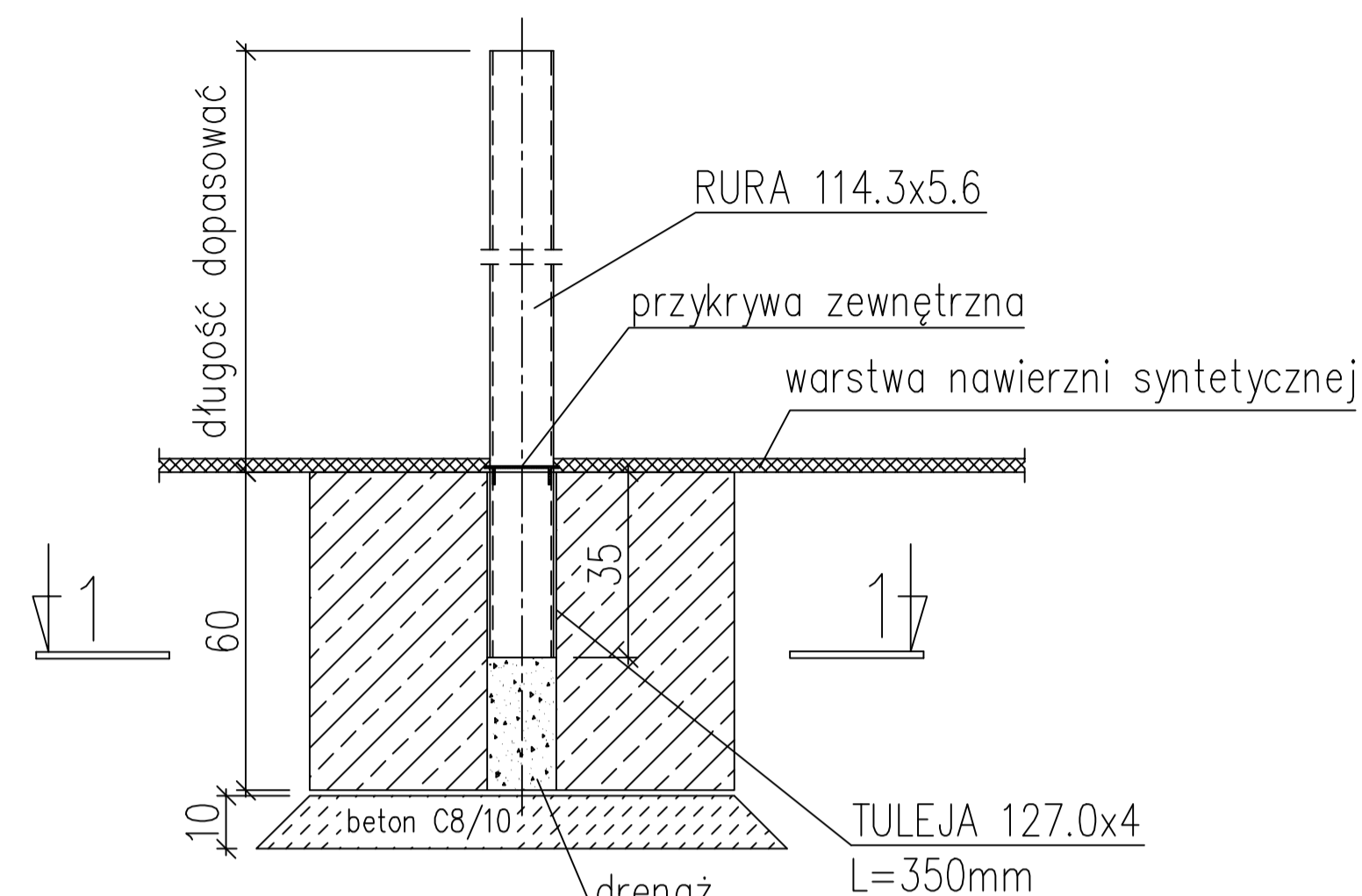
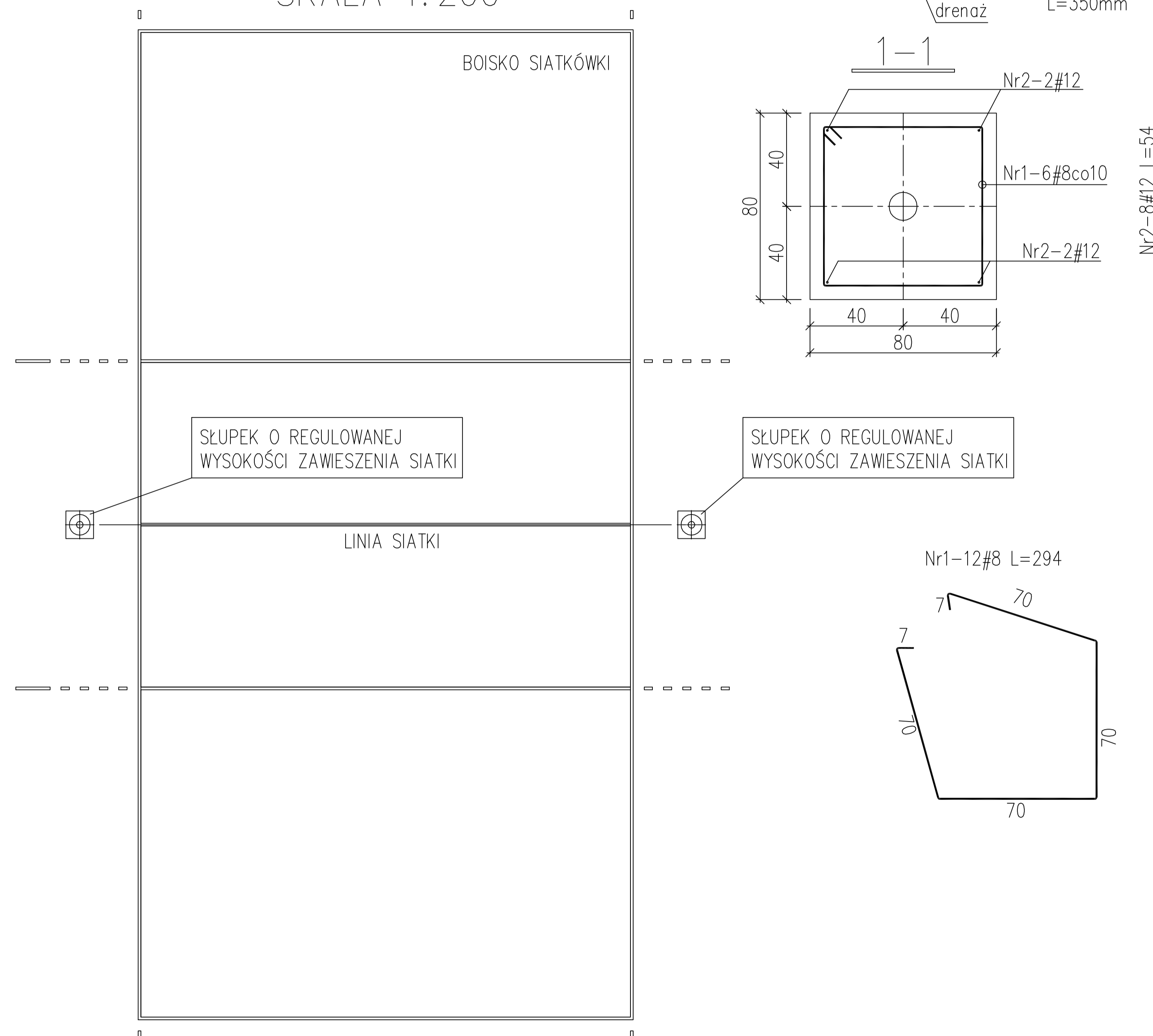


FUNDAMENT SŁUPKA  
SKALA 1:25



WIDOK BOISKA  
SKALA 1:200



Beton C16/20 (B20)  
#Stal A-IIIIN (B500SP)

Uwagi:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z projektem architektury i opisem technicznym konstrukcji.
2. Zabezpieczenie przeciwwilgociowe fundamentów wg opisu technicznego.
3. Beton należy wibrować mechanicznie.

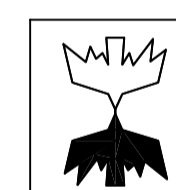
ADAPTACJA	AUTORSKA PRACOWNIA ARCHITEKTURY <b>"STYL"</b> 91 - 473 ŁÓDŹ UL.SKARBOWA 10 /1 TEL. 633-09-22 601 22 22 89
PROJEKTANT ADAPTUJĄCY PROJEKT DO WARUNKÓW MIEJSCOWYCH	MGR INŻ. PAWEŁ KIMACZYŃSKI UPR. BUD. nr 180/99/WŁ
RYSUNEK NR	K-2

zadanie:  
**ORLIK 2012**  
**MODUŁOWY SYSTEM ZAPLECZA BOISK SPORTOWYCH**

inwestor:  
**WYKONANO NA ZAMÓWIENIE MINISTERSTWA SPORTU I TURYSTYKI**

generalny projektant/wykonawca projektu:

Kulczyński Architekt



sp. z o.o.

UL. ZGODA 4 m. 2, 00-018 WARSZAWA  
tel./fax 827 29 18 tel. 828 22 00

autorzy:  
projektant generalny: arch. Bogdan Kulczyński  
Sł-290/82, MKIS25/AW/W/87  
projektanci: arch. Marek Michałowski  
MA/012/03, MA-1480

temat rysunku:  
**WERSJA STANDARD +  
SŁUPKI DO BOISKA  
SIATKÓWKI**

opracował: arch. Łukasz Milewski

branża: **KONSTRUKCJA**

sprawił: arch. Maksymilian Ziółkowski  
SW-11/2004; MA-1859

faza: **PROJEKT BUDOWLANY**

nr projektu:	indeks fazy:	obiekt:	nr rysunku:	rewizja:	data edycji:	arkusz:	skala:
<b>B.08</b>	<b>PBU</b>	<b>S+</b>	<b>K-2</b>	<b>00</b>	<b>04.2008</b>	<b>1/1</b>	<b>1:25</b>