[illegible]

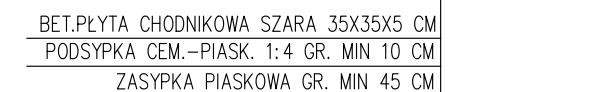
Diagram illustrating the cross-section of a sports field (BOISKO DO PIŁKI SIATKOWEJ) showing the layers and dimensions of the construction.

Layers and Dimensions:

- Top Layer:** HUMUS GR. 20 CM (Humus, 20 cm thick).
- Second Layer:** BET. PŁYTA CHODNIKOWA SZARA 35X35X5 CM (Concrete sidewalk plate, 35x35x5 cm).
- Third Layer:** PODSYPKA FCM - PIASEK 1:4 GR. MIN. 10 CM (FCM bedding - sand 1:4, min. 10 cm).
- Fourth Layer:** PIASEK ŚREDNI GR. 50 CM (Medium sand, 50 cm thick).

Dimensions and Labels:

- Width:** 800 cm (total width of the field).
- Height:** 49 cm (height of the concrete plate).
- Labels:** ZIELEŃ (Green), OPASKA (Border), BOISKO DO PIŁKI SIATKOWEJ (Sports field for volleyball).



STYK NAWIERZCHNI BIT. I KRAWIEŻNIKA
USZCZELNIC BITUMICZNA MASA ZALEWO

1.4%

237

5.0%

15

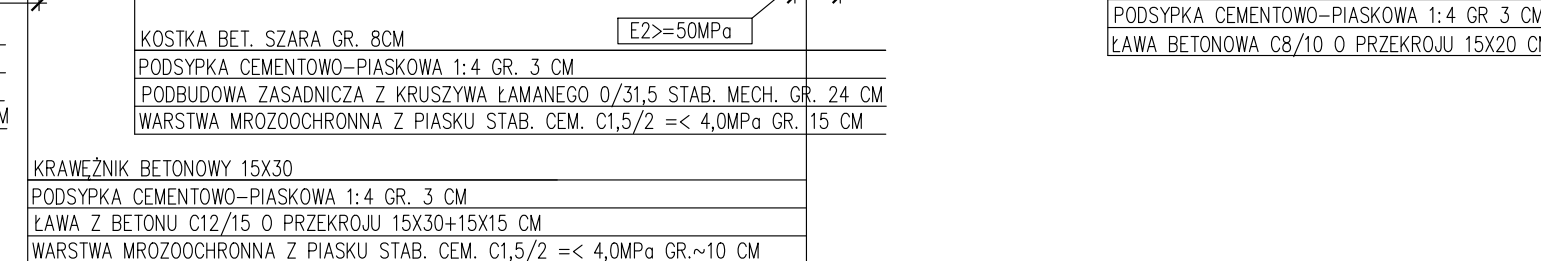
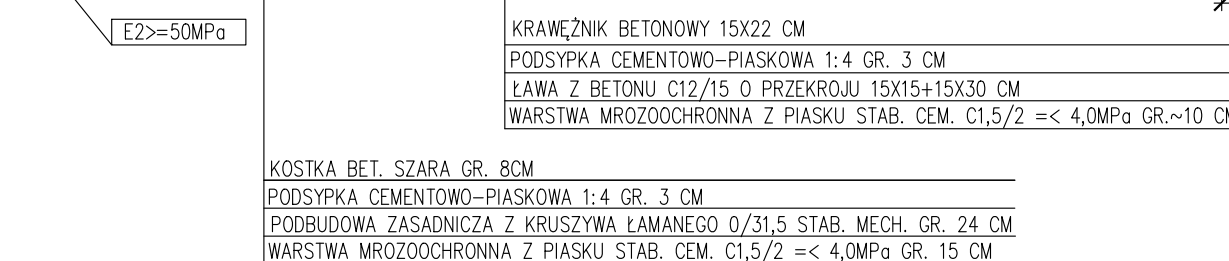
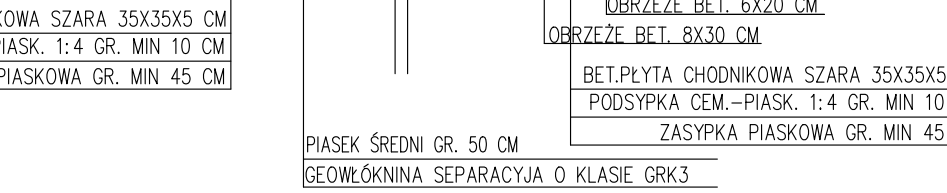
IST.

IST. JEZDNI A NAW. BIT.

E2>=80MPa

G1

30

[illegible]

UWAGI:
 NALEŻY DOKONAĆ WYMIANY GRUNTU (WARSTWA NAMUŁU GLINIASTEGO I NASYP
 NIEKONTROLOWANEGO) NA PODSYPKĘ PIASKOWO- ŻWIROWĄ ZAGĘSZCZANĄ
 DO $I_s = 0,94$

tytuł rysunku

PRZEKROJE DROGOWE

adres budowy: DZ NR 816 OBW. TBZERNICE GM. CHOĆCIANÓW

stadium:	
----------	--

bronża: DROGI

asystent projektanta
inż. Nikola Jakubowski

SK DESIGN

Page 10 of 10

Wrocław, Wzrostek 2015 TOR	11
