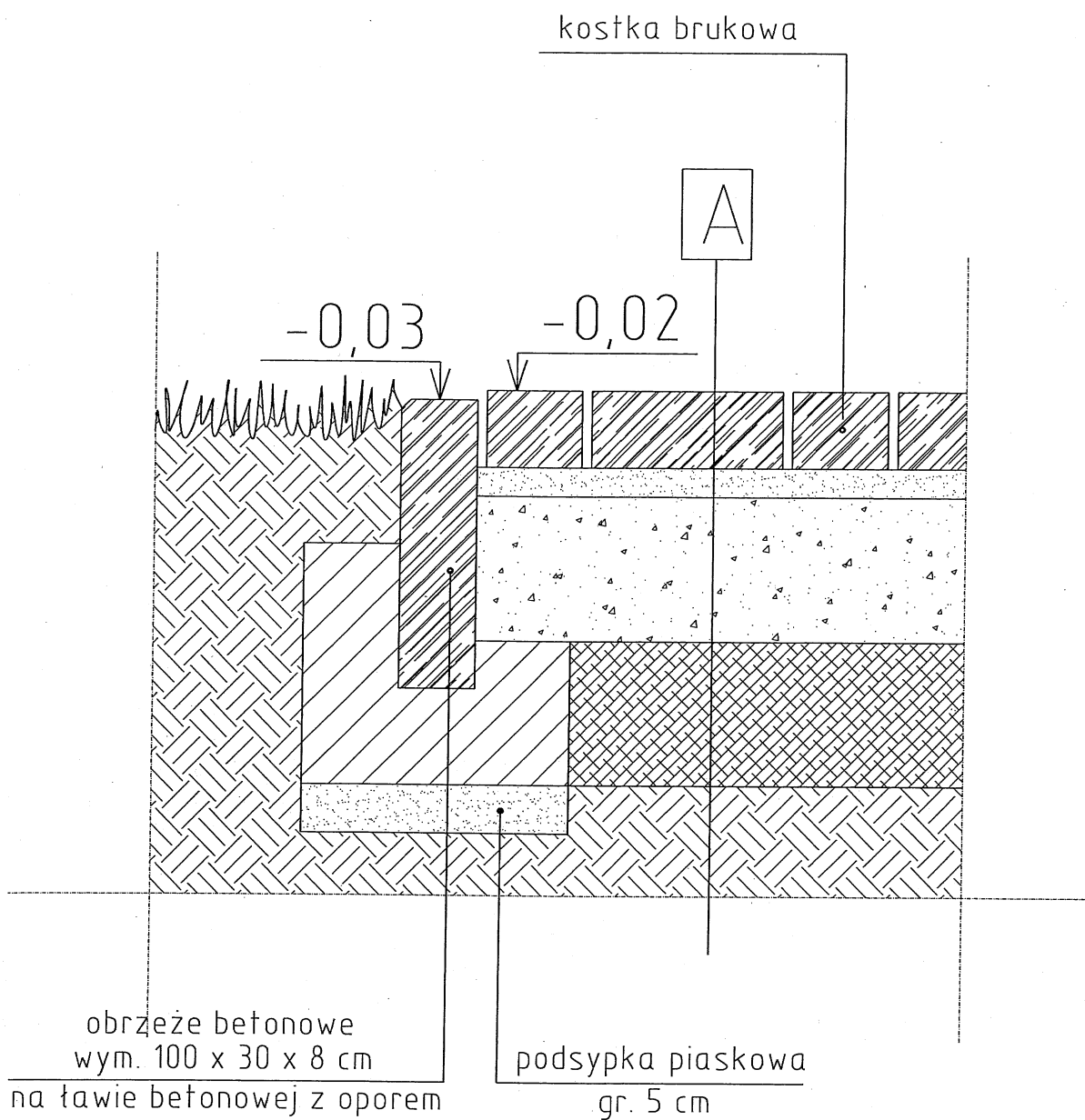
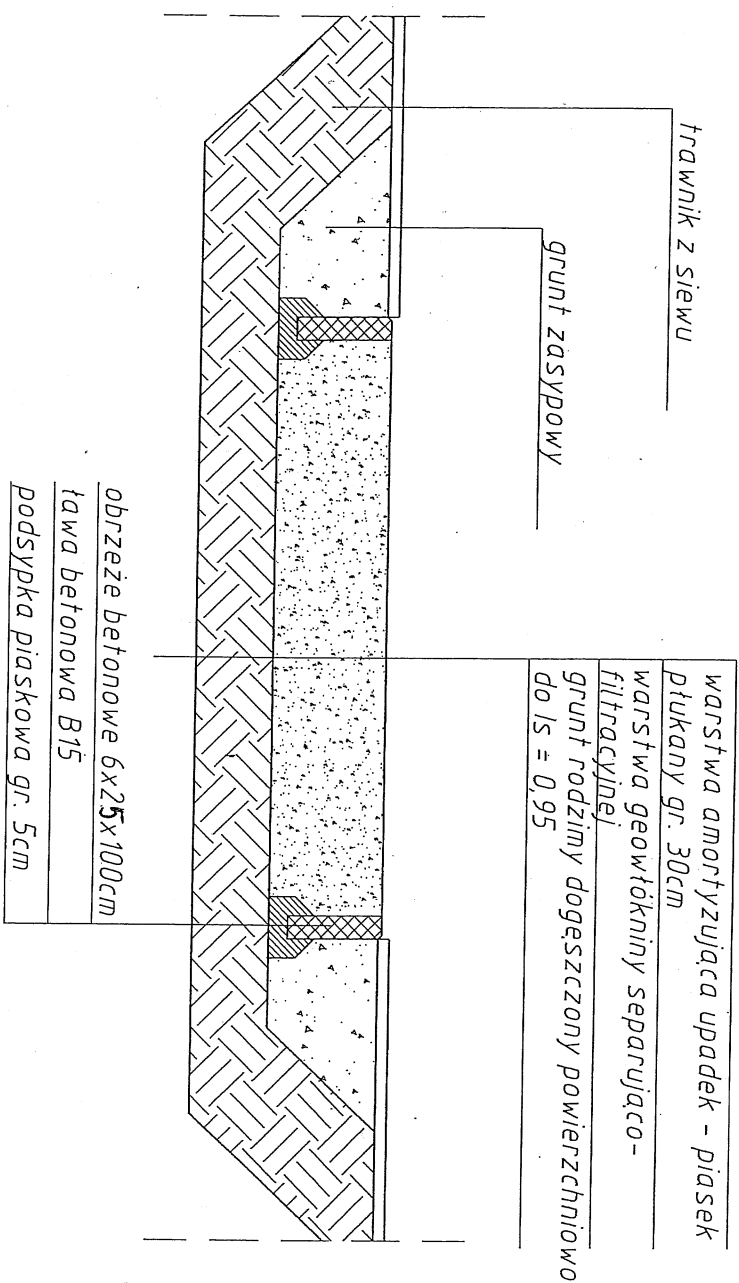


DETAL NAWIERZCHNI UTWARDZONEJ-KOSTKA BETONOWA



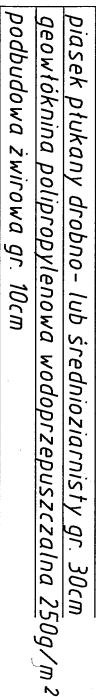
DETAL NAWIERZCHNI BEZPIECZNEJ I PODBUDOWY



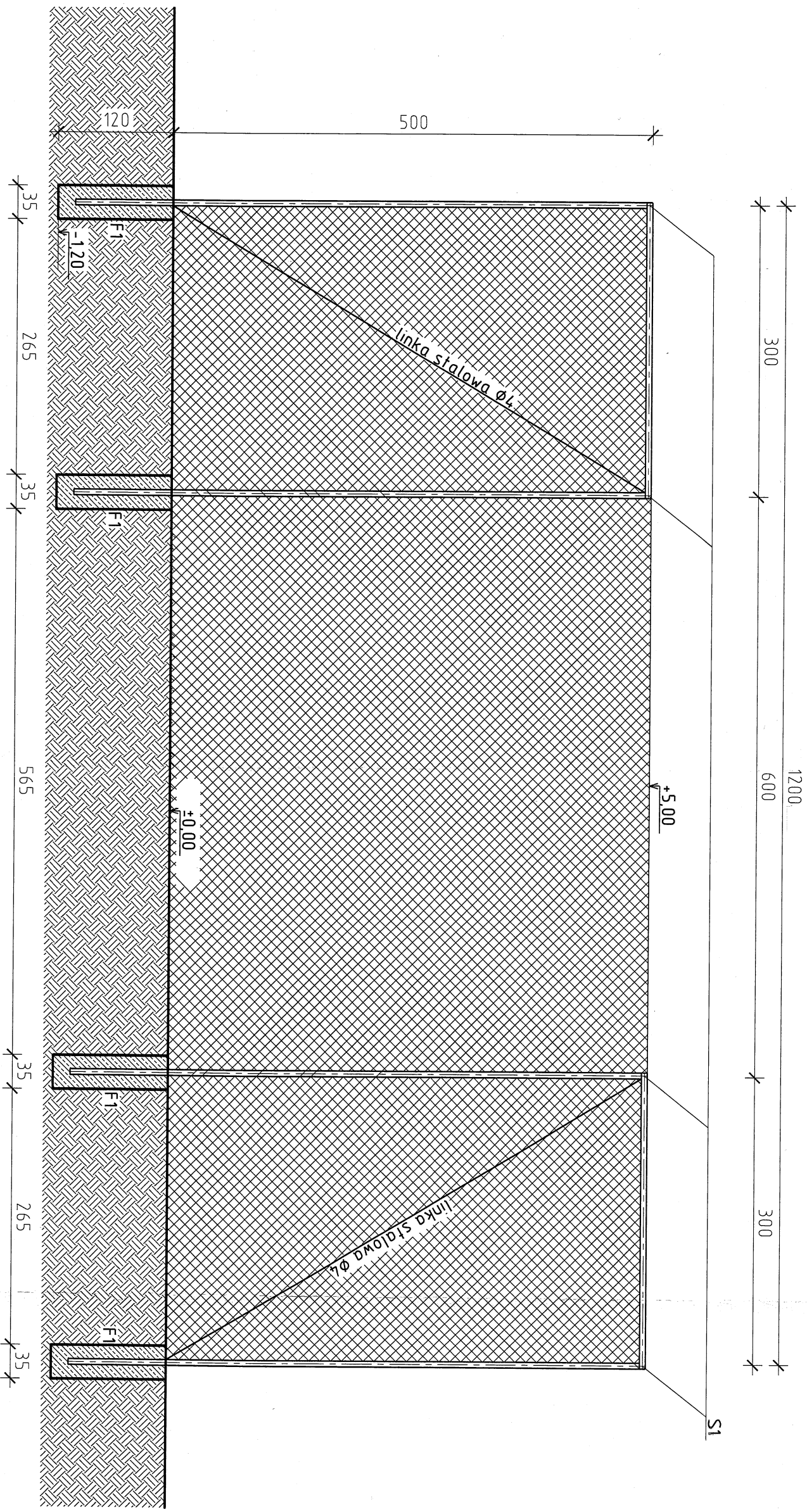
A



Skala 1:50



PIŁKOCHWYT O WYSOKOŚCI 5,0m
Skala 1:50



S1 - słup stalowy Ø60,2, ocynkowany, malowany

F1 - prefabrykowana stopa fundamentowa z betonu B25, 35x35x120cm

siatka polipropylenowa bezwzłowa, oczko 8x8cm
grubość spłotu 5mm

- liny stalowe podtrzymujące siatkę, Ø4, w powłoce PCW
- śruby rzymskie naciągowe
- karabińczyki do mocowania siatki z linką stalową

UWAGA:

Zachować głębokość stóp fundamentowych oraz parametry siatki.
Nie wolno łączyć siatki do słupów pośrednich, jest to pomniejszenie
objętości pola siatki i grozi szybszym złuzyciem (przedarciem).