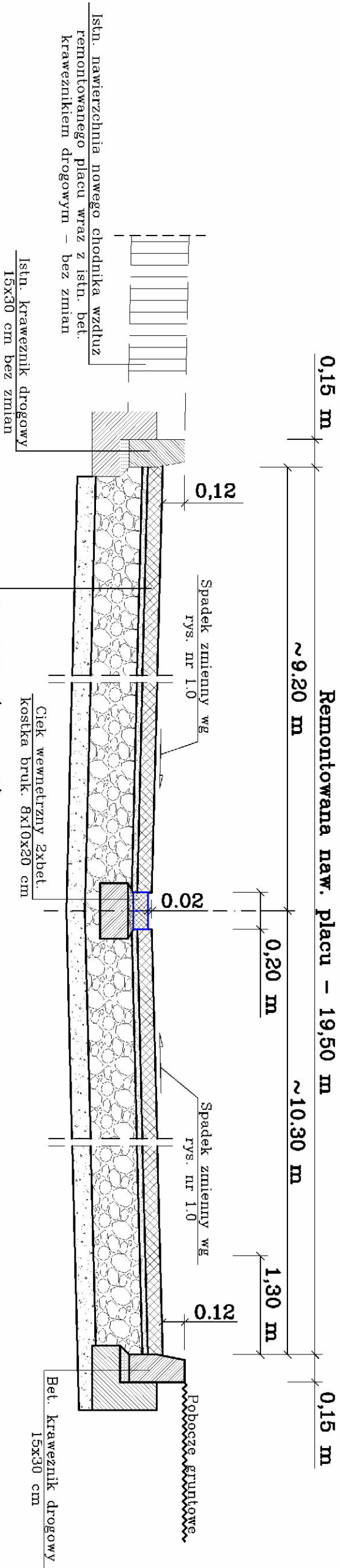


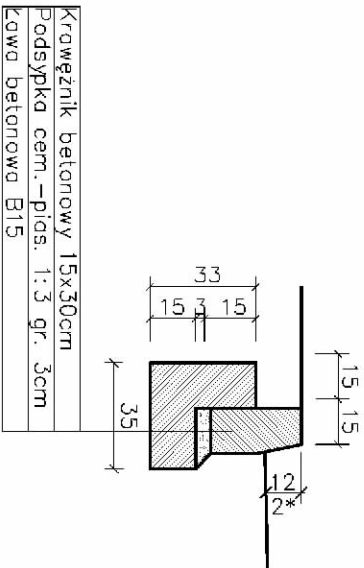
KONSTRUKCJA REMONTOWANEJ NAWIERZCHNI PLACU – PRZEKRÓJ C-C



Jezdnia (remont)

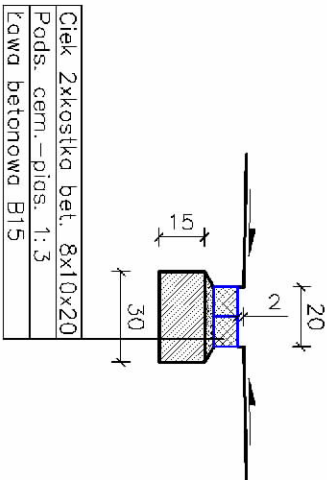
- Kostka betonowa koloru szarego gr. 8 cm
 - Podsyпка z miálu kamiennego 0-4mm gr. 3 cm
 - Podbudowa : kruszywo łamane 0/31,5 mm gr. 25 cm
 - Warstwa odsączająca : pospółka gr. 10 cm
- Grubość konstrukcji: 46 cm**

Krawężnik betonowy 15x30 wystający lub wtopiony*



Krawężnik betonowy 15x30cm
Podsyпка cem.-pias. 1:3 gr. 3cm
Lawa betonowa B15

Ciek wewnętrzny 2x betonowa kostka brukowa 8x10x20 cm



Ciek 2xkostka bet. 8x10x20
Pods. cem.-pias. 1:3
Lawa betonowa B15



BIPROADAM

Usługi Projektowe "BIPROADAM"
inż. Bernard Adamczak
67-200 Głogów ul. Kaspra Eliana 10

tel./fax. - 76 852-13-92/76 852-16-99
tel.kom 602-277-361 , 600-936-660
e-mail: biuro@biproadam.pl
biproadam@wp.pl

KONSTRUKCJA REMONTOWANEJ NAWIERZCHNI
PLACU - PRZĘKROJ C-C

mgr inż. MICHAŁ ADAMCZAK
upr. proj. nr 95/DOS/13

Skala:
1:25

Nr rys.
4.0