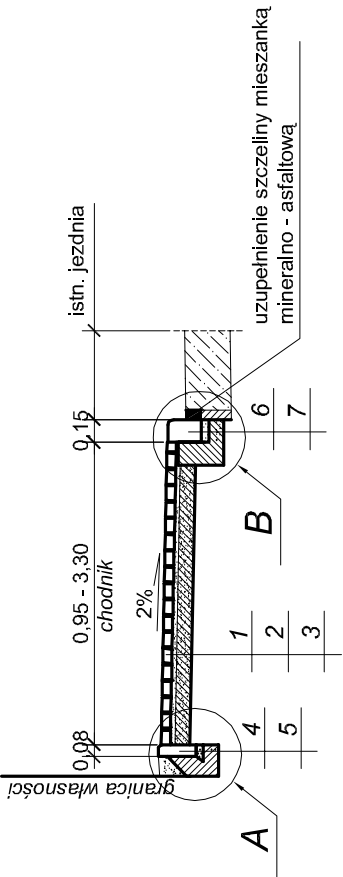


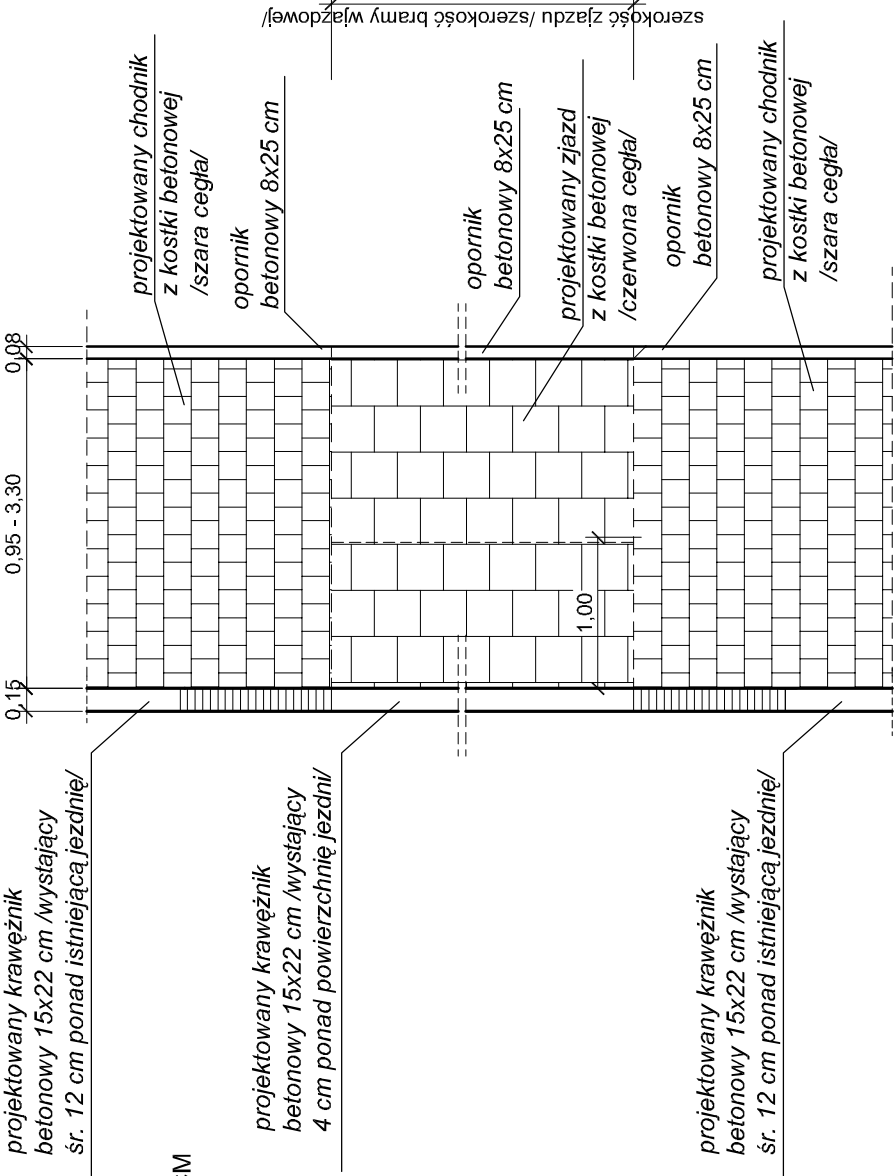
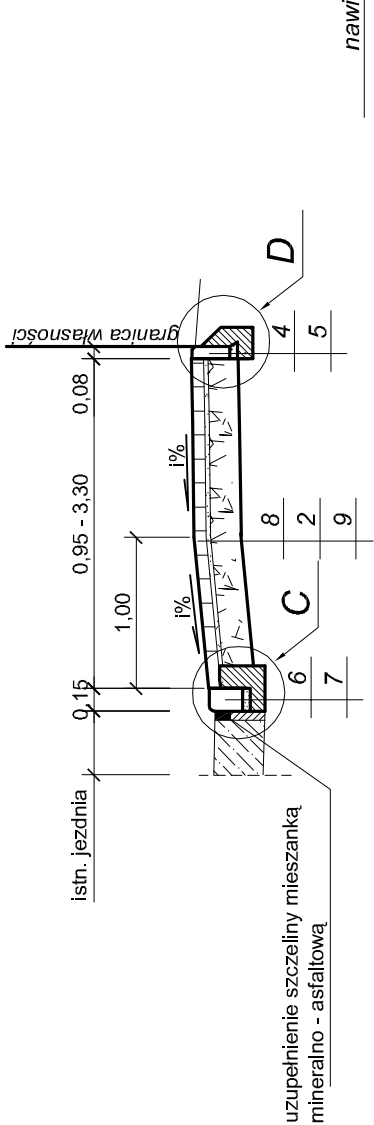
PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY - chodnik



LEGENDA:

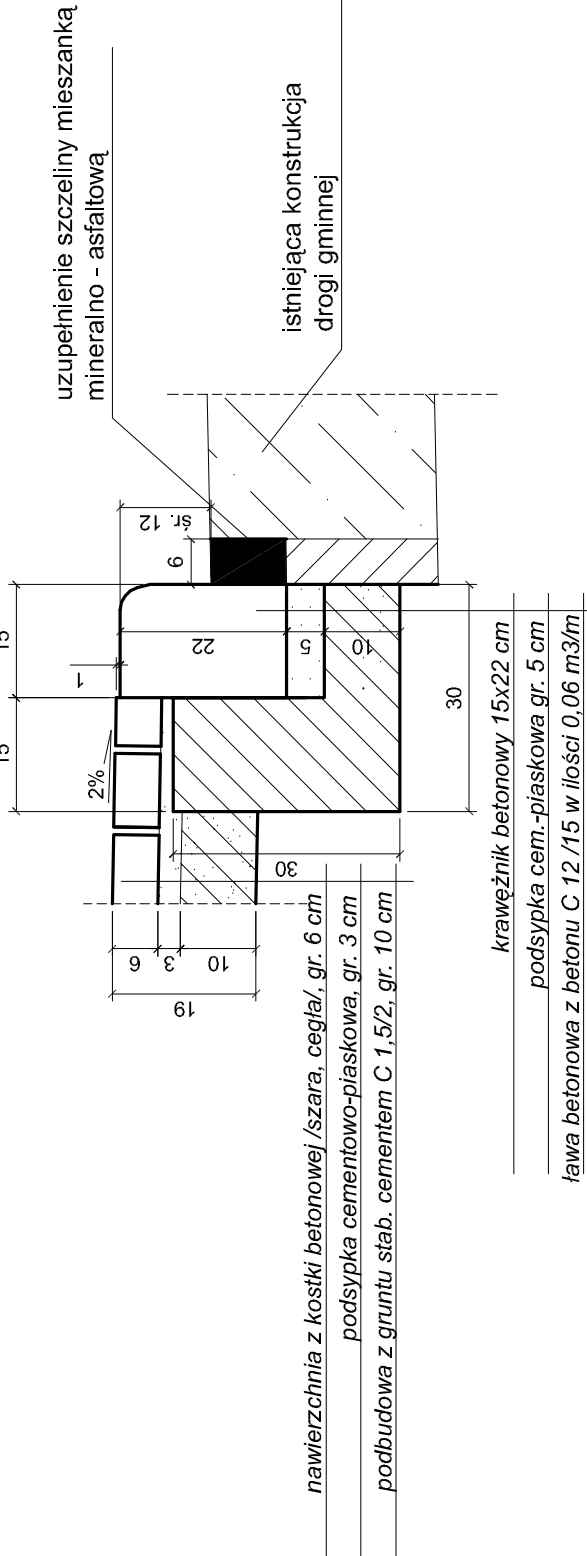
- 1 PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA Z KOSTKI BETONOWEJ /SZARA, CEGŁA/, GR. 6 CM
- 2 PROJEKTOWANA PODSYPKA CEMENTOWO-PIASKOWA, GR. 3 CM
- 3 PROJEKTOWANA PODBUDOWA Z GRUNTU STAB. MECHANICZNIE C 1,5/2, GR. 10 CM
- 4 PROJEKTOWANY OPORNIK BETONOWY 8x25 CM NA PODSYPCE CEM.-PIASKOWEJ GR. 5 CM
- 5 PROJEKTOWANA ŁAWA BETONOWA Z BETONU C 12/15 W IŁOŚCI 0,04 m3/mb
- 6 PROJEKTOWANY KRAWĘŻNIK BETONOWY OBNIŻONY 15x22 CM NA PODSYPCE CEM.-PIASKOWEJ GR. 5 CM
- 7 PROJEKTOWANA ŁAWA BETONOWA Z BETONU C 12/15 W IŁOŚCI 0,06 m3/mb
- 8 PROJEKTOWANA NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW Z KOSTKI BETONOWEJ /CZERWONA, CEGŁA/, GR. 8 CM
- 9 PROJEKTOWANA PODBUDOWA Z CHUDEGO BETONU, GR. 20 CM

PRZĘKRÓJ KONSTRUKCYJNY - zjazd do posesji



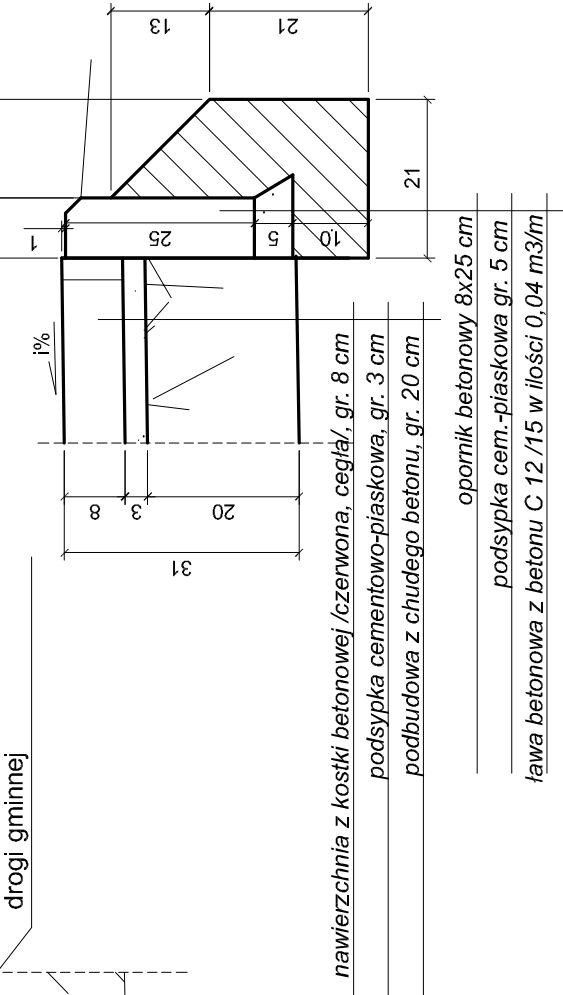
SZCZEGÓŁ B

/skala 1:10/



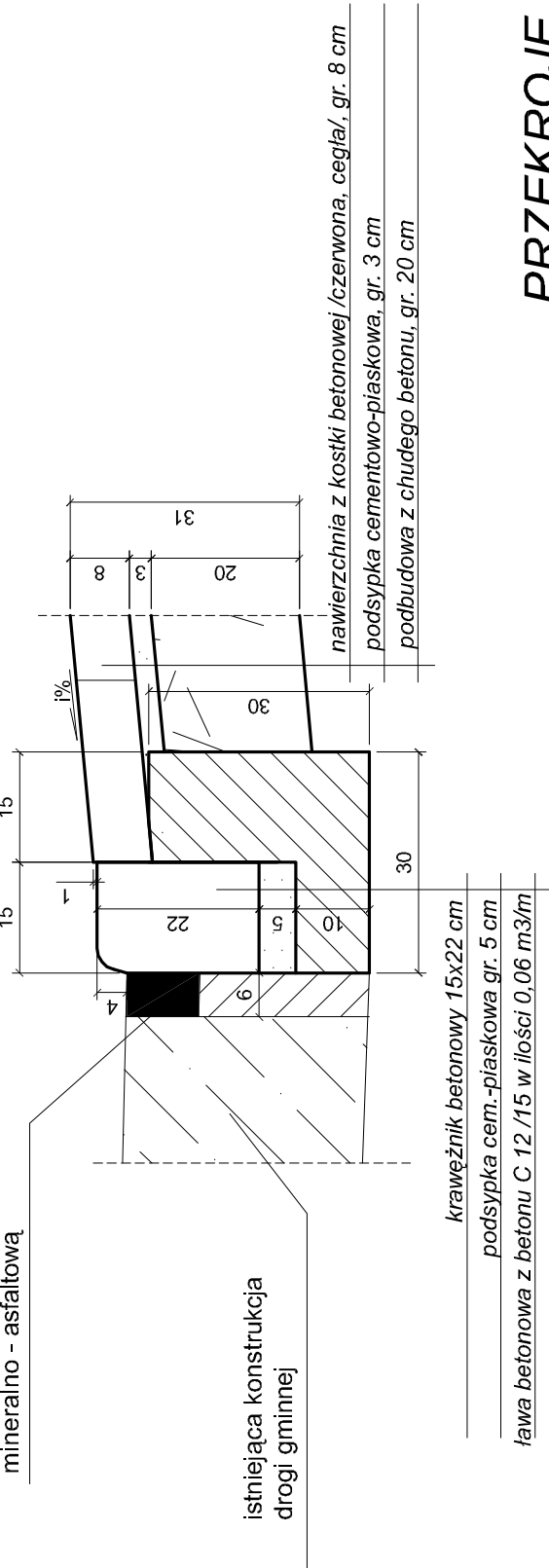
SZCZEGÓŁ D

/skala 1:10/



SZCZEGÓŁ C

/skala 1:10/



PRZĘKROJE KONSTRUKCYJNE

SKALA 1:50