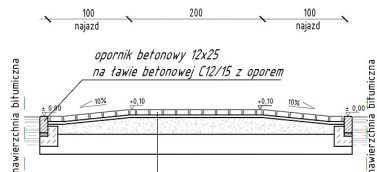


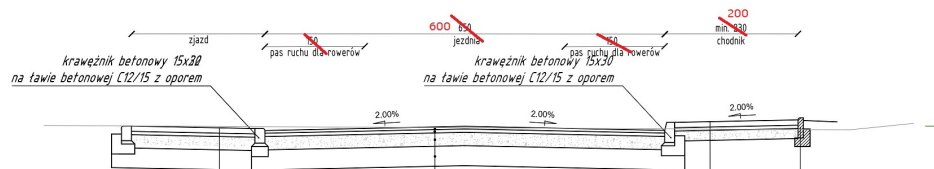
Przekrój A-A



opornik betonowy 12x25
na ławie betonowej C12/15 z oporem

betonowa kostka brukowa gr. 8cm
podsyпка cementowo piaskowa gr. 5cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/32 gr. 30cm
warstwa mrozochronna związana spoiwem hydraulicznym C1,5/2,0 gr. 30cm

Przekrój C-C



krawężnik betonowy 15x30
na ławie betonowej C12/15 z oporem

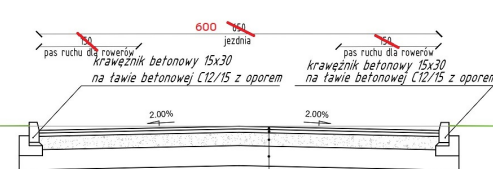
betonowa kostka brukowa gr. 8cm
podsyпка cementowo piaskowa gr. 5cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/32 gr. 20cm
warstwa mrozochronna związana spoiwem hydraulicznym C1,5/2,0 gr. 30cm

warstwa ścierna AC11S gr. 4cm
warstwa wiązaca AC16W gr. 5cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/32 gr. 20cm
warstwa mrozochronna związana spoiwem hydraulicznym C1,5/2,0 gr. 30cm

obrzeże betonowe 8x30
na ławie betonowej C12/15 z oporem

betonowa kostka brukowa gr. 8cm
podsyпка cementowo piaskowa gr. 5cm
podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie 0/32 gr. 15cm

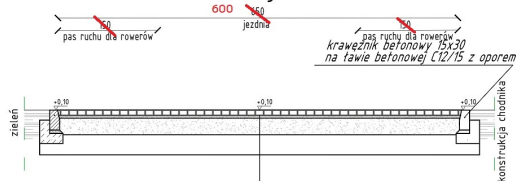
Przekrój E-E



krawężnik betonowy 15x30
na ławie betonowej C12/15 z oporem

warstwa ścierna AC11S gr. 4cm
warstwa wiązaca AC16W gr. 5cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/32 gr. 20cm
warstwa mrozochronna związana spoiwem hydraulicznym C1,5/2,0 gr. 30cm

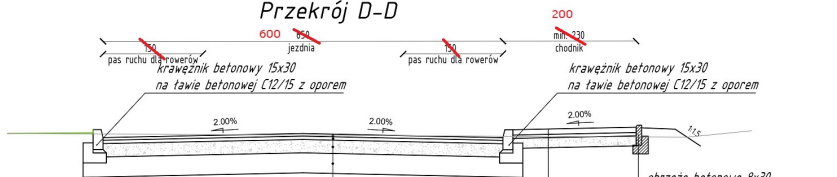
Przekrój B-B



krawężnik betonowy 15x30
na ławie betonowej C12/15 z oporem

betonowa kostka brukowa gr. 8cm
podsyпка cementowo piaskowa gr. 5cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/32 gr. 30cm
warstwa mrozochronna związana spoiwem hydraulicznym C1,5/2,0 gr. 30cm

Przekrój D-D



krawężnik betonowy 15x30
na ławie betonowej C12/15 z oporem

warstwa ścierna AC11S gr. 4cm
warstwa wiązaca AC16W gr. 5cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/32 gr. 20cm
warstwa mrozochronna związana spoiwem hydraulicznym C1,5/2,0 gr. 30cm

obrzeże betonowe 8x30
na ławie betonowej C12/15 z oporem

betonowa kostka brukowa gr. 8cm
podsyпка cementowo piaskowa gr. 5cm
podbudowa z kruszywa łamanego stab. mechanicznie 0/32 gr. 15cm