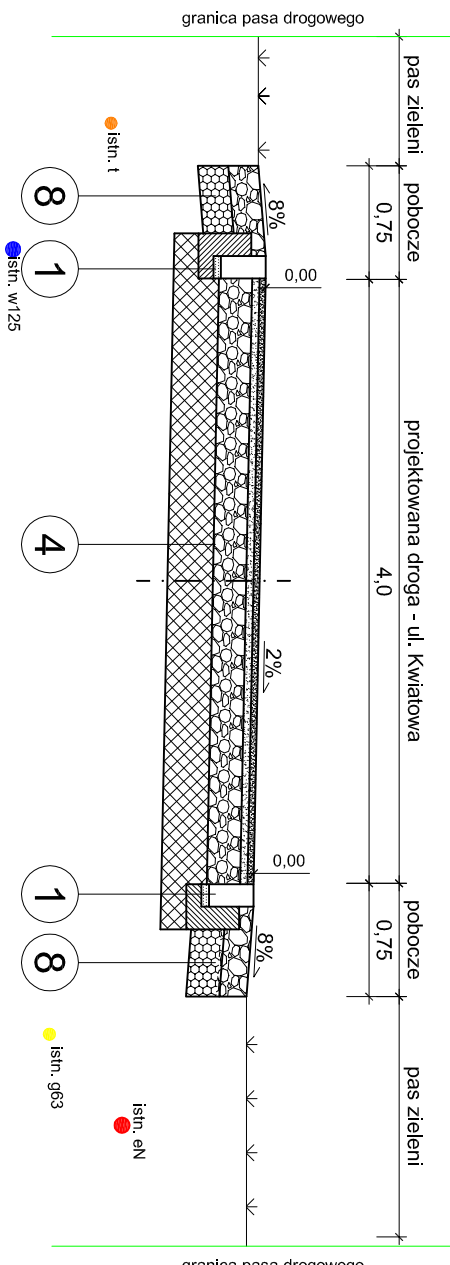
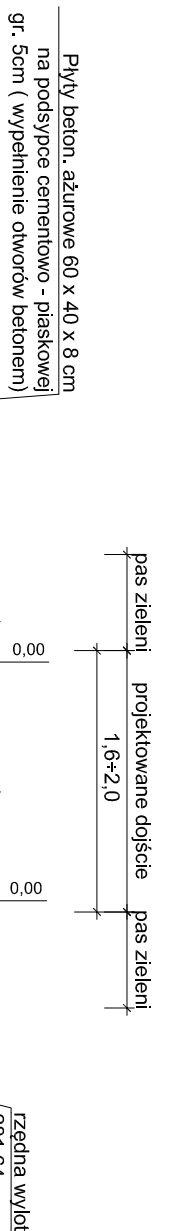


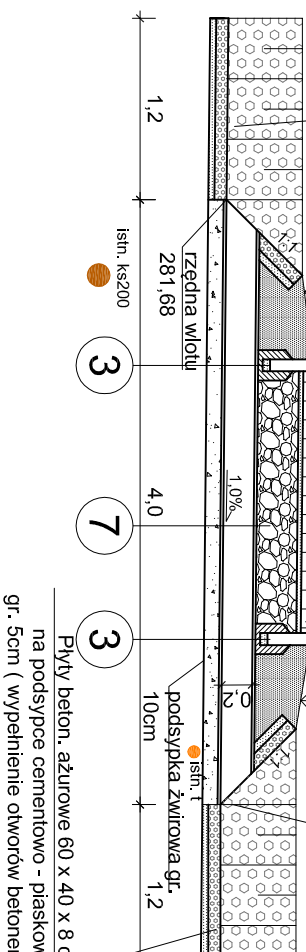
przekrój A-A



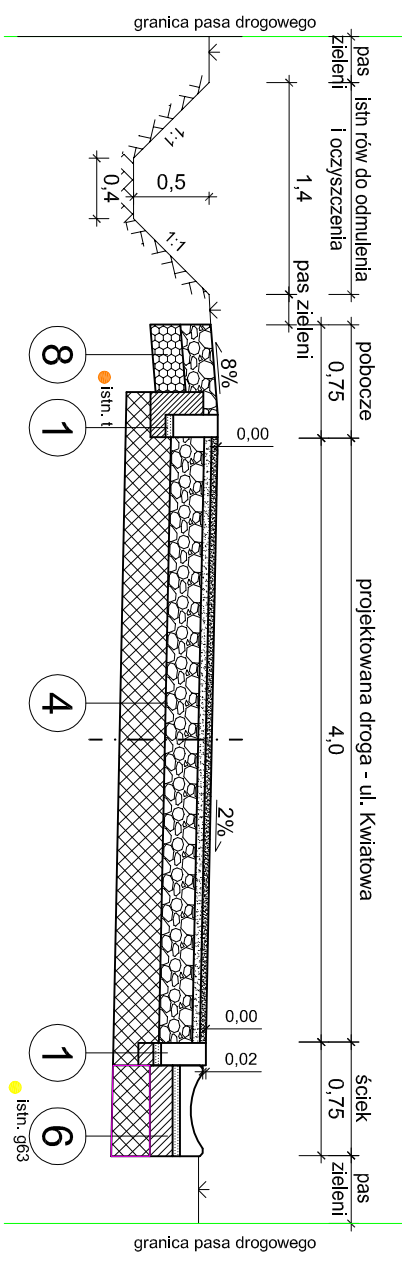
przekrój C-C



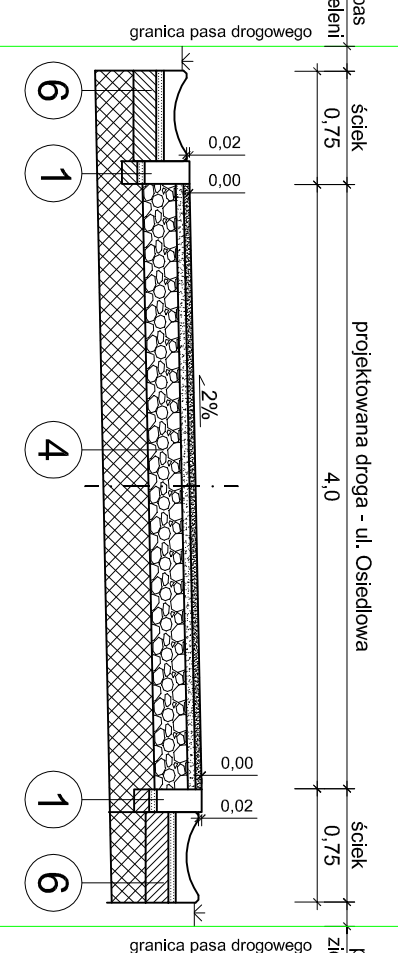
przekrój D-D



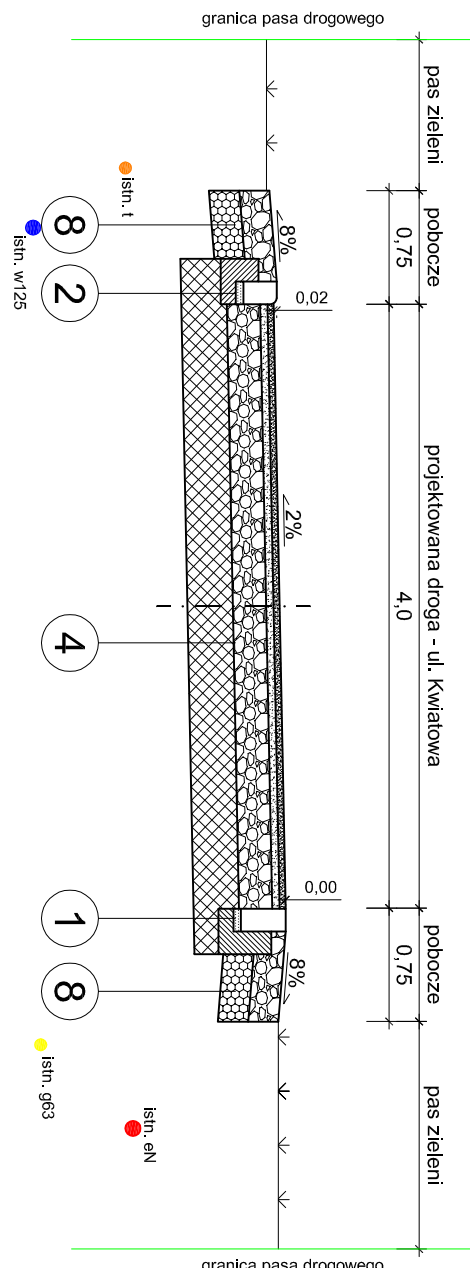
przekrój E-E



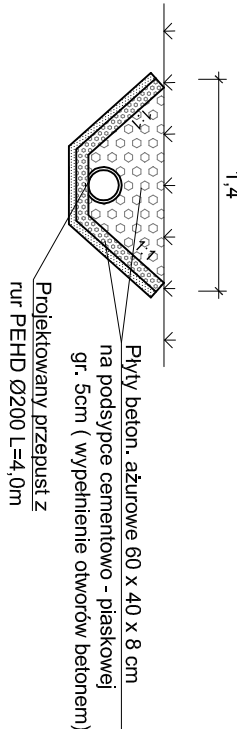
przekrój F-F



przekrój B-B



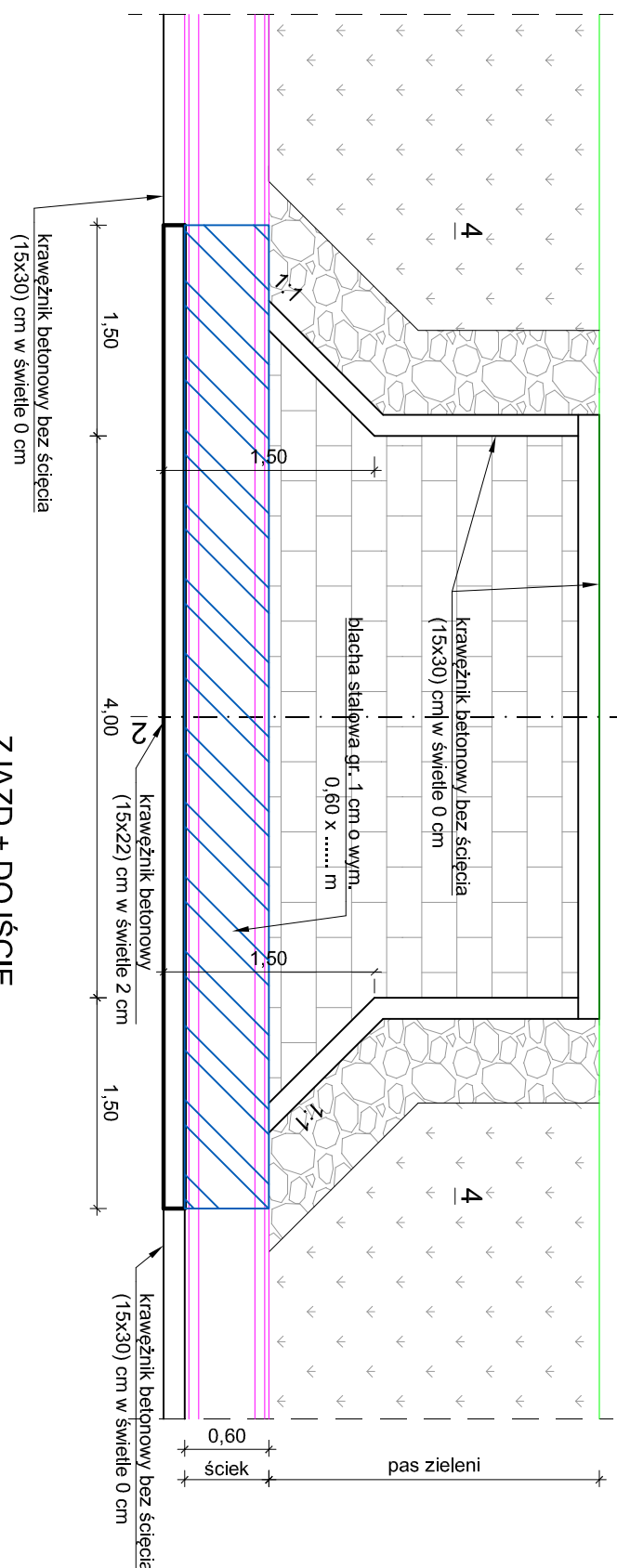
widok przepustu od czoła



1	krawnętnik betonowy bez stępcia (15x30)cm na ławie betonowej z oporem
2	krawnętnik betonowy (15x22) cm na ławie betonowej z oporem
3	obrzeże betonowe ze stęciem (8x30)cm na ławie betonowej
4	<ul style="list-style-type: none"> -warstwa ścieralna AC 11S asfalt 50/70 - 4cm -warstwa wiążąca z AC 16W asfalt 50/70 - 5cm -podbudowa z mieszanką z kruszywa łamanego niezwiązane C90/3, frakcja 4+31,5mm - gr. 22 cm po zagęszczeniu -podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (Rm=5,0MPa) - grubość podbudowy po zagęszczeniu 30 cm (gruntocement dowożony spoza terenu budowy)
5	<ul style="list-style-type: none"> -betonowa kostka brukowa "Holland", szara - 8cm -podsyłka cem.-piaskowa gr. 3 cm (1:4) -podbudowa z mieszanką z kruszywa łamanego niezwiązane C90/3, frakcja 4+31,5mm - gr. 20 cm po zagęszczeniu -podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (Rm=5,0MPa) - grubość podbudowy po zagęszczeniu ok. 30 cm (gruntocement dowożony spoza terenu budowy)
6	<ul style="list-style-type: none"> -ściek drogowy korytkowy 60x50x15 -podsyłka cem.-piaskowa gr. 5 cm (1:4) -ławia betonowa z betonu C12/15 gr. 15 cm -podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (Rm=5,0MPa) - grubość podbudowy po zagęszczeniu ok. 28 cm (gruntocement dowożony spoza terenu budowy)
6a	<ul style="list-style-type: none"> -blachta stalowa gr. 1 cm o wym. 0,60 x 7,0 m -ściek drogowy korytkowy 60x50x15 -podsyłka cem.-piaskowa gr. 5 cm (1:4) -ławia betonowa z betonu C12/15 gr. 15 cm -podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem (Rm=5,0MPa) - grubość podbudowy po zagęszczeniu ok. 28 cm (gruntocement dowożony spoza terenu budowy)
7	<ul style="list-style-type: none"> -betonowa kostka brukowa "Holland", szara - 8cm -podsyłka cem.-piaskowa gr. 3 cm (1:4) -podbudowa z mieszanką z kruszywa łamanego niezwiązane C90/3, frakcja 4+31,5mm - gr. 15 cm po zagęszczeniu
8	<ul style="list-style-type: none"> -mieszanka z kruszywa łamanego niezwiązane C90/3, frakcja 4+31,5mm - gr. 20 cm po zagęszczeniu mechanicznym w stanie wilgotnym -warstwa odsączająca z płaski gr. 20 cm po zagęszczeniu

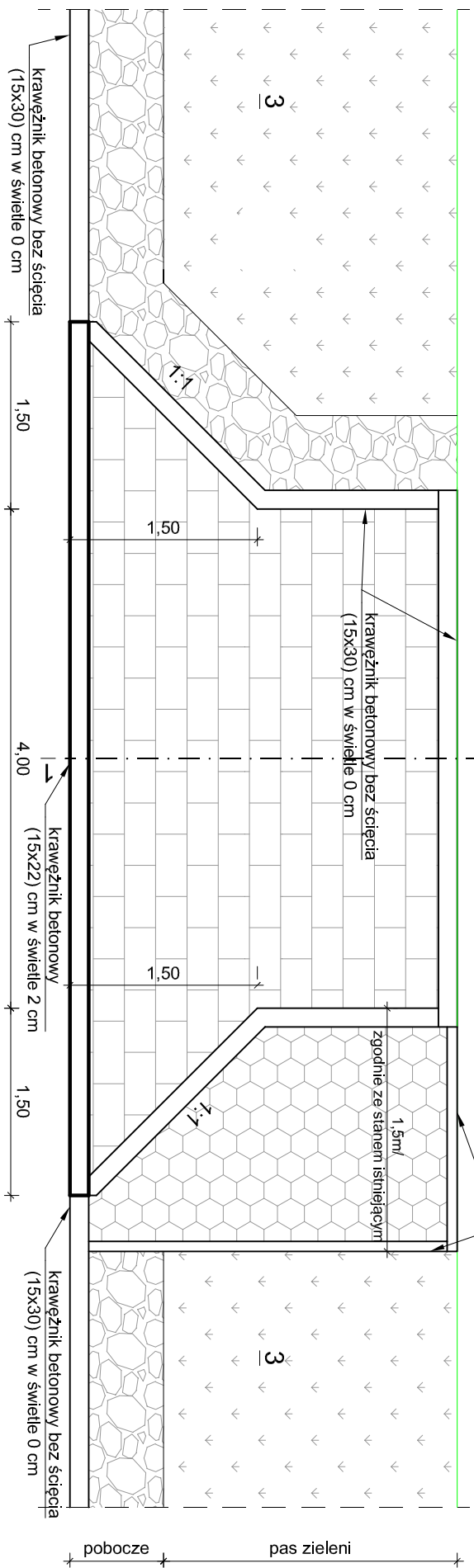
ZJAZD + PŁYTA ŚCIEKOWA

2 RZUT POZIOMY

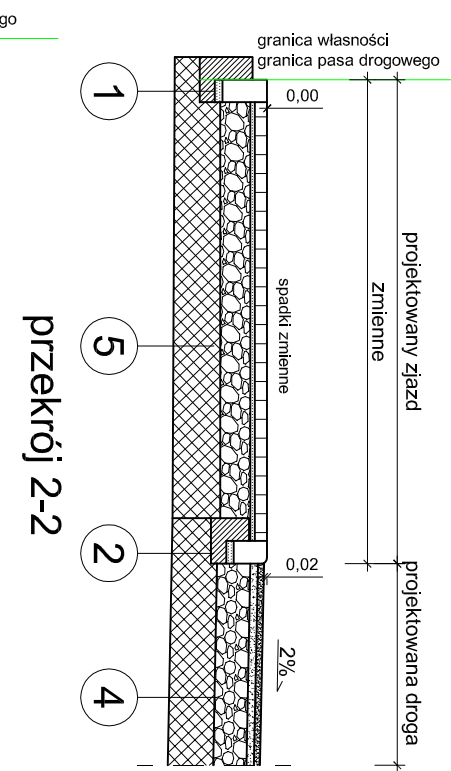


ZJAZD + DOJŚCIE

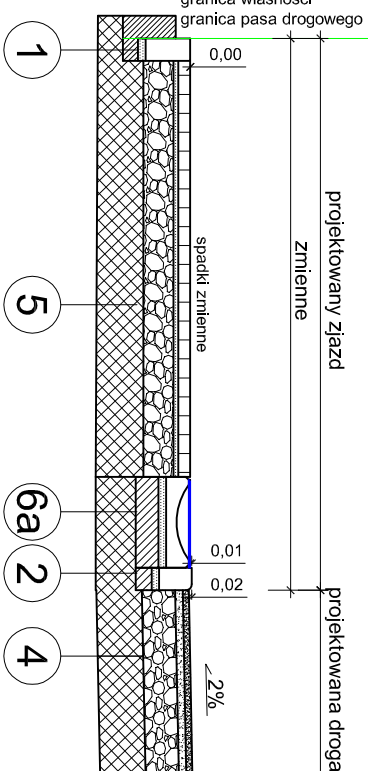
→ RZUT POZIOMY



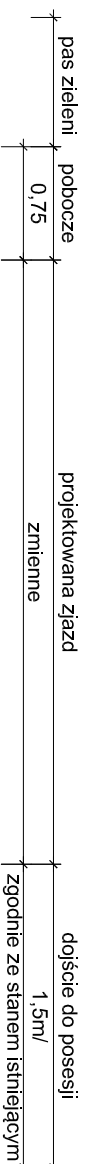
przekrój 1-1



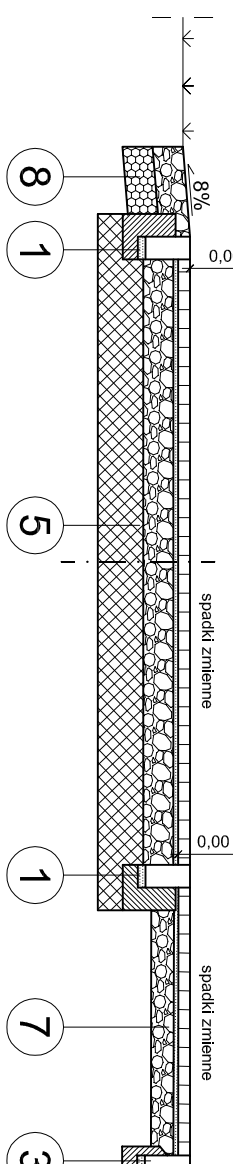
przekrój 2-2



przekrój 3-3



przekrój 4-4



to Via

[illegible]