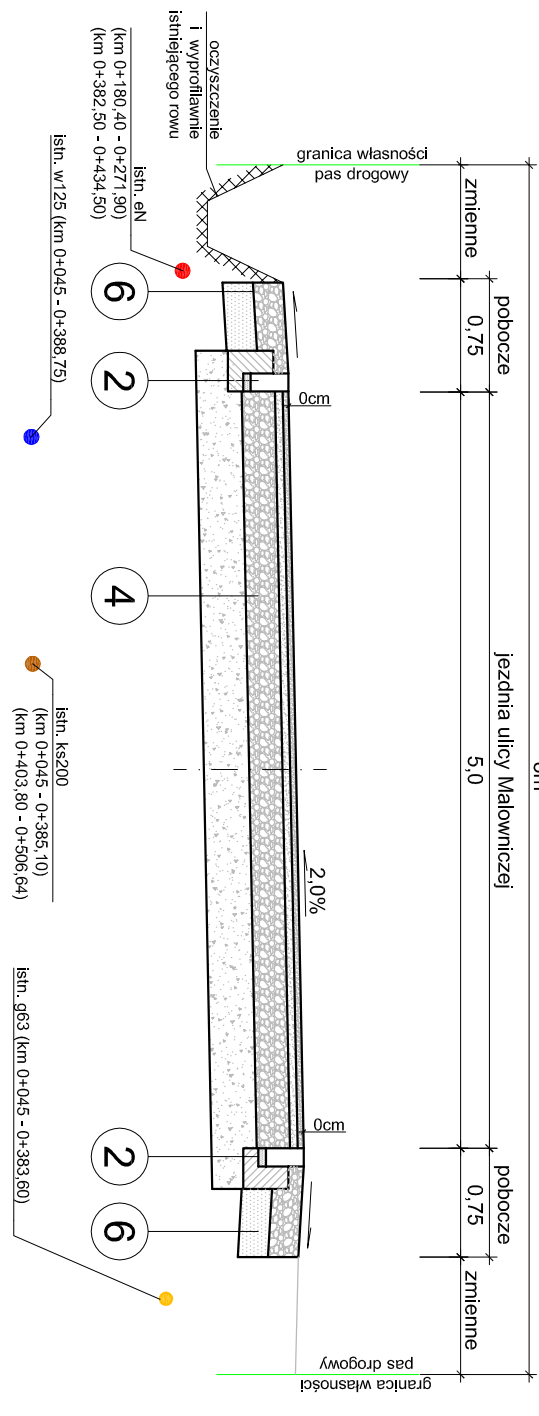
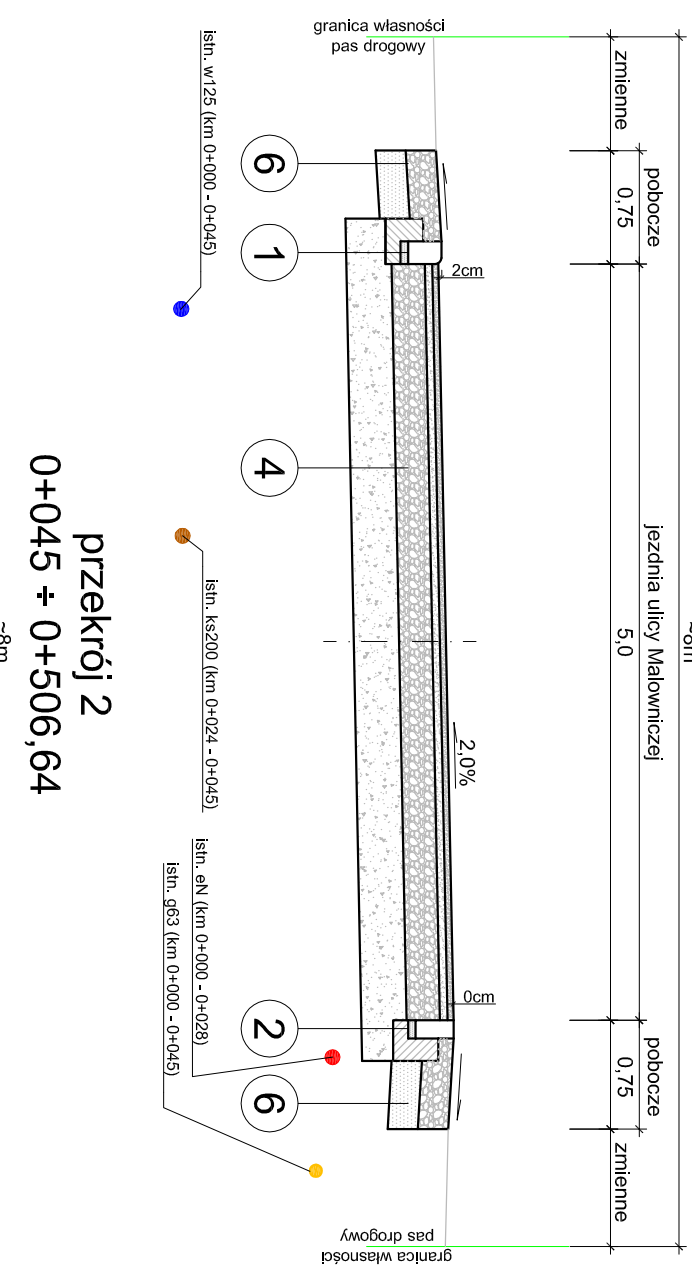
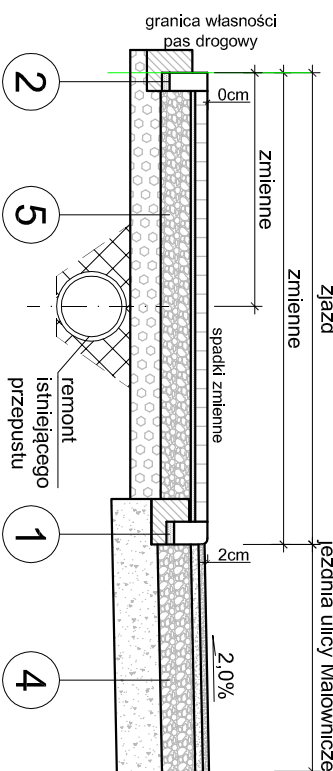
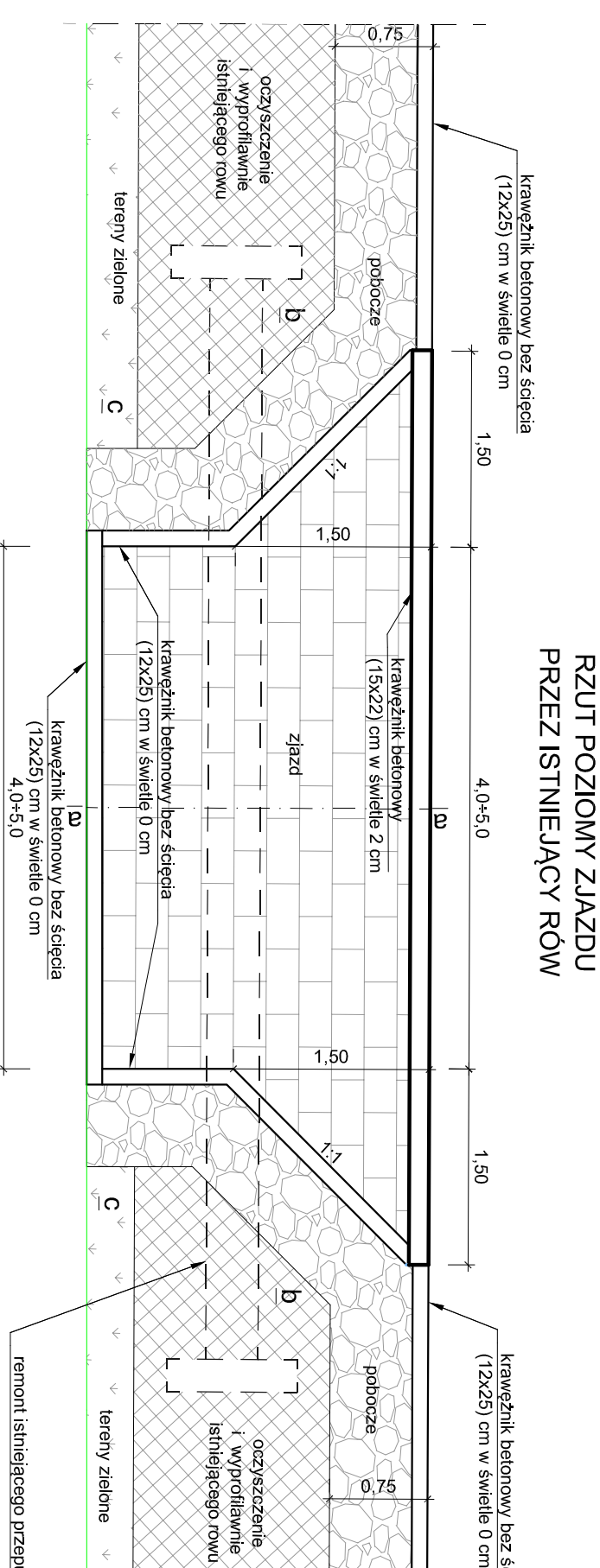
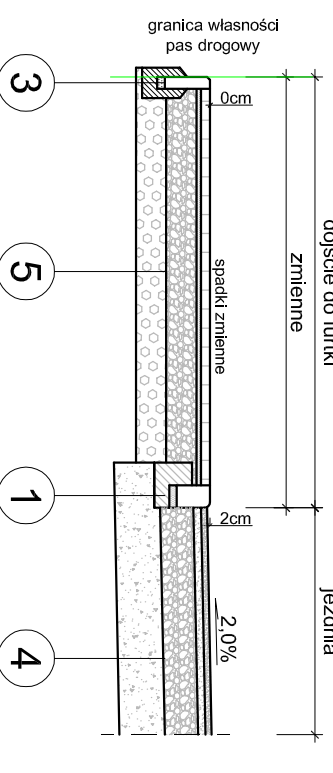
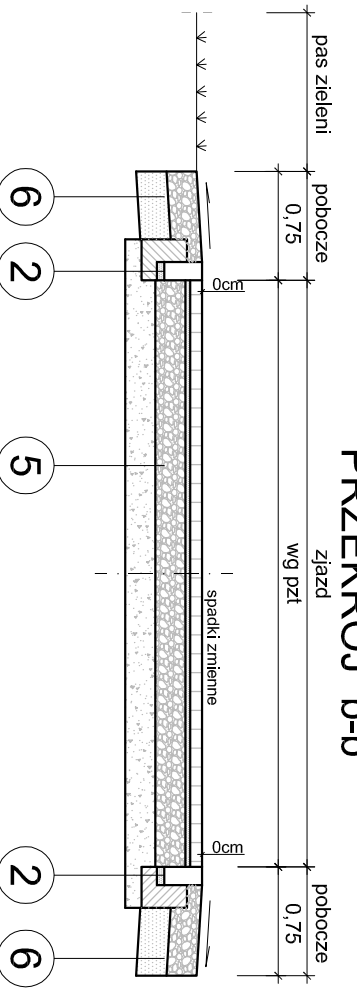
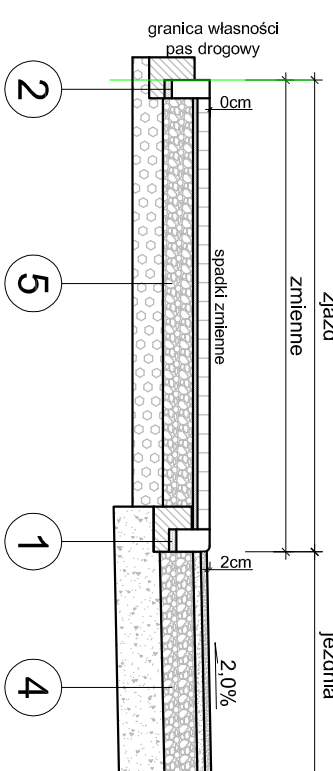
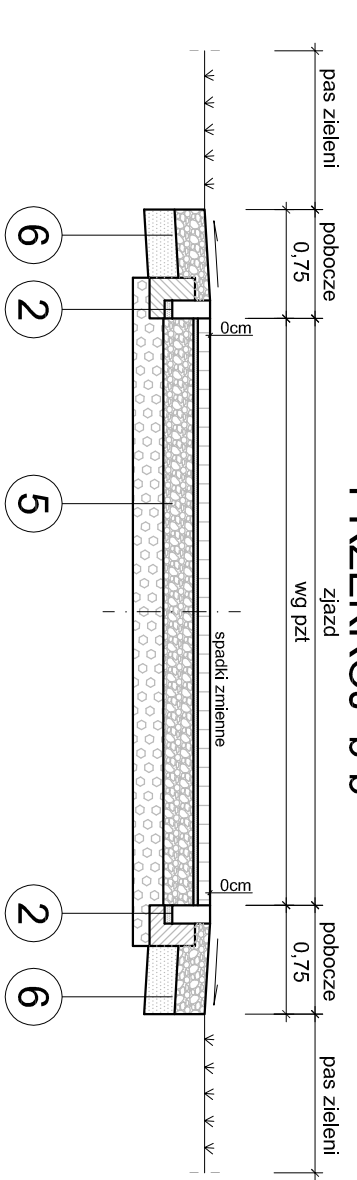
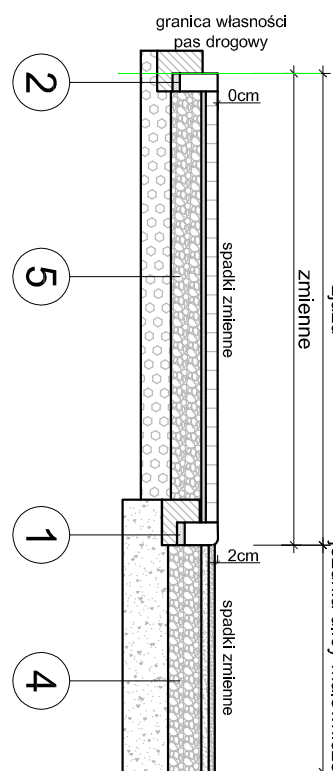
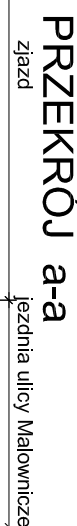
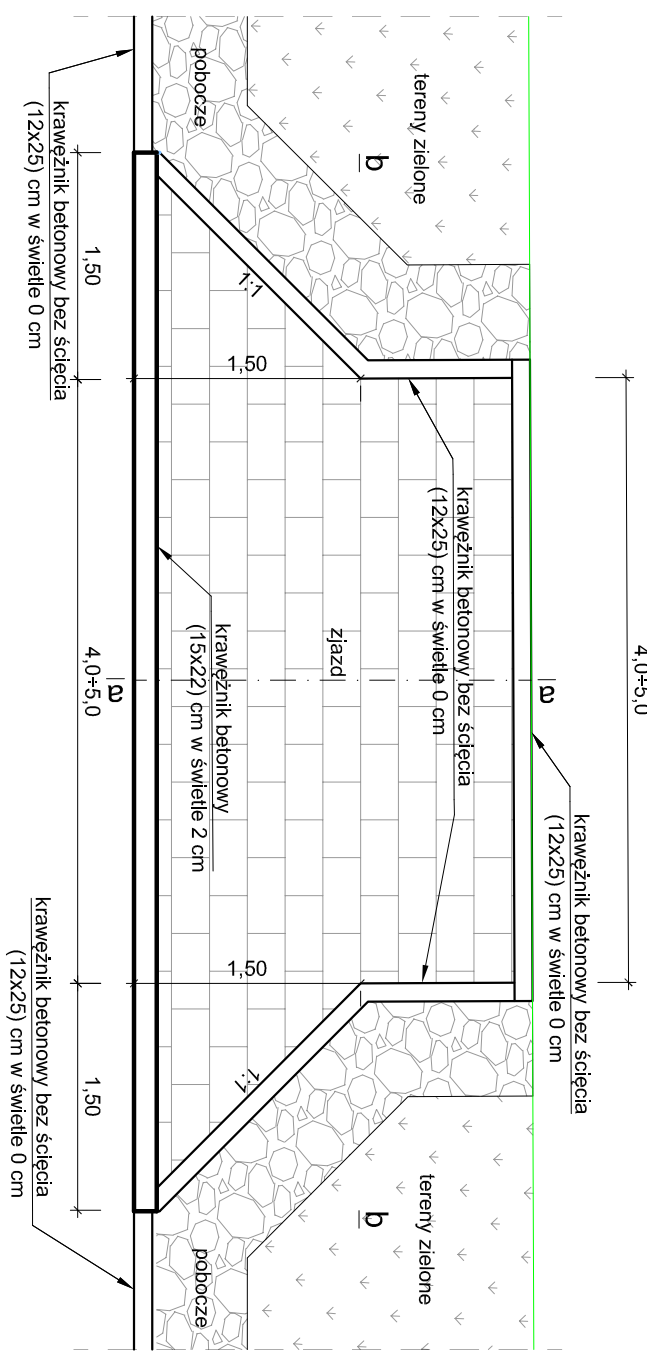


przekrój 1  
0+000 ÷ 0+045



## RZUT POZIOMY ZJAZDU



1	Krawężnik betonowy (15x22) cm na lawie betonowej z oporem
2	Krawężnik betonowy bez ściepła (12x25)cm na lawie betonowej z oporem
3	obrzeża ściepła (8x30)cm na lawie betonowej z oporem
4	<ul style="list-style-type: none"> <li>-warstwa szelaterla AC 11S asfalt 50/70 - 4cm</li> <li>-warstwa wierzchnia z AC 16W asfalt 50/70 - 5cm</li> <li>-podbudowa z mieszanką z kruszywa łamanego niezłaznianego C90/3, frakcja 4+31,5mm gr. 20 cm po zagęszczeniu</li> <li>-podbudowa z granulacją z kruszywa łamanego niezłaznianego (Rm=5,0MPa) - grubość podbudowy po zagęszczeniu 30 cm</li> </ul>
5	<ul style="list-style-type: none"> <li>- betonowa kostka brukowa "Holandr" - szara - 8cm</li> <li>-podstypa cem.-głębokość gr. 3 cm (1,4)</li> <li>-podbudowa z mieszanką z kruszywa łamanego niezłaznianego C90/3, frakcja 4+31,5mm gr. 20 cm po zagęszczeniu</li> <li>-warstwa odścielająca z piasku gr. 20 cm po zagęszczeniu</li> </ul>
6	<ul style="list-style-type: none"> <li>-mieszanka z kruszywa łamanego niezłaznianego C90/3, frakcja 4+31,5mm gr. 20 cm po zagęszczeniu mechanicznym w stanie wilgotnym</li> <li>-warstwa odścielająca z piasku gr. 20 cm po zagęszczeniu</li> </ul>

[illegible]