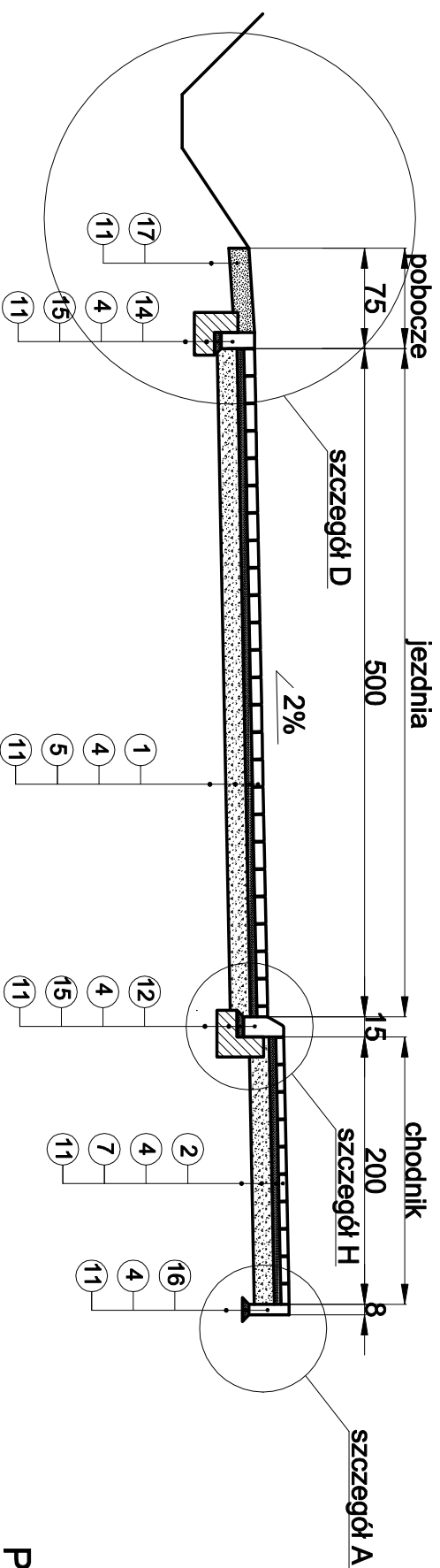


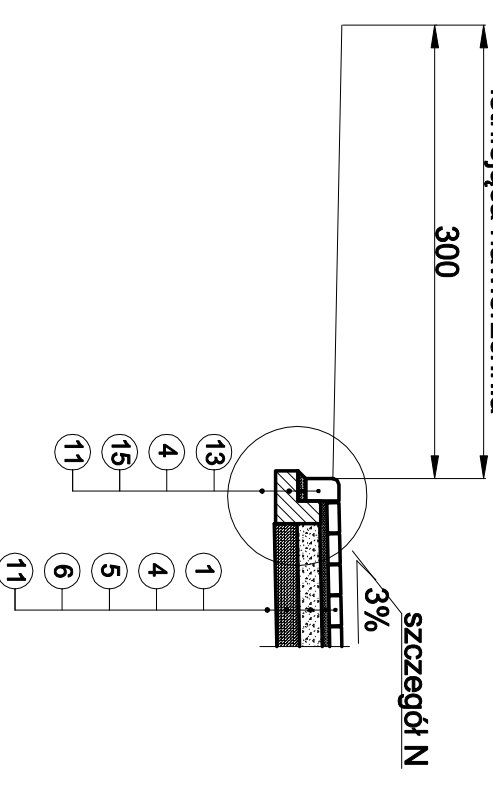
Przekrój konstrukcyjny nawierzchni jezdni i chodnika na odcinku od punktu W1 - W2 na drodze gminnej w obrębie bez ściany oporowej po wymianie gruntu oraz na odcinku od punktu W3 do punktu W4=W1`

Kat. ruchu KR1, dla podłoża dla grupy nośności G1



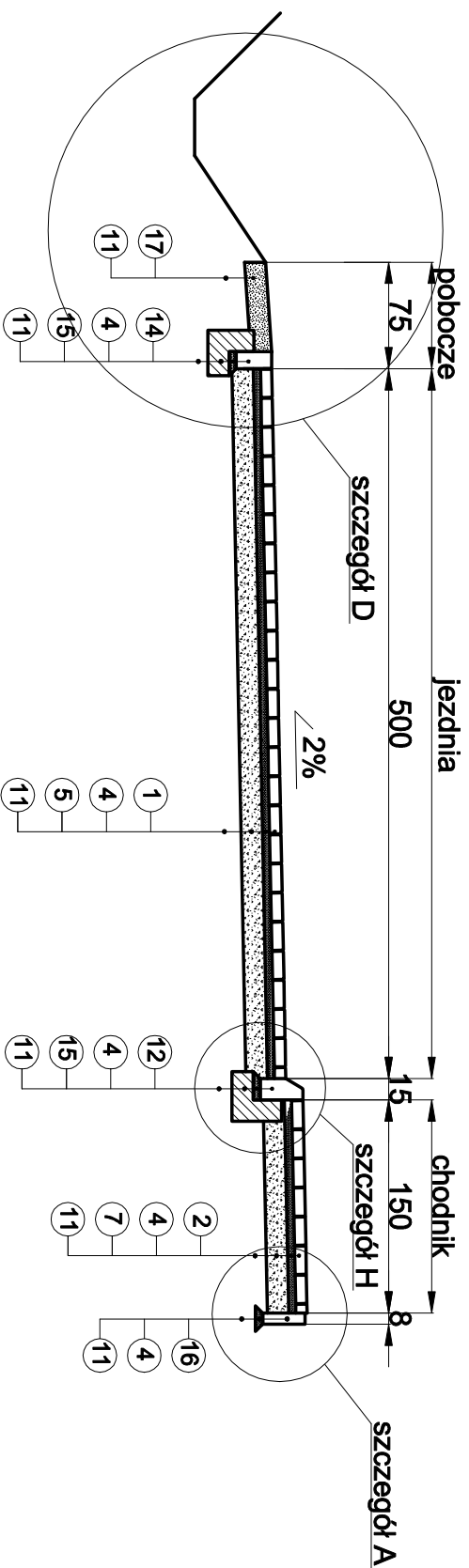
Przekrój konstrukcyjny połączenia istniejącej nawierzchni jezdni z ul. Świderskie z projektowaną ul. Poziomkową

istniejąca nawierzchnia

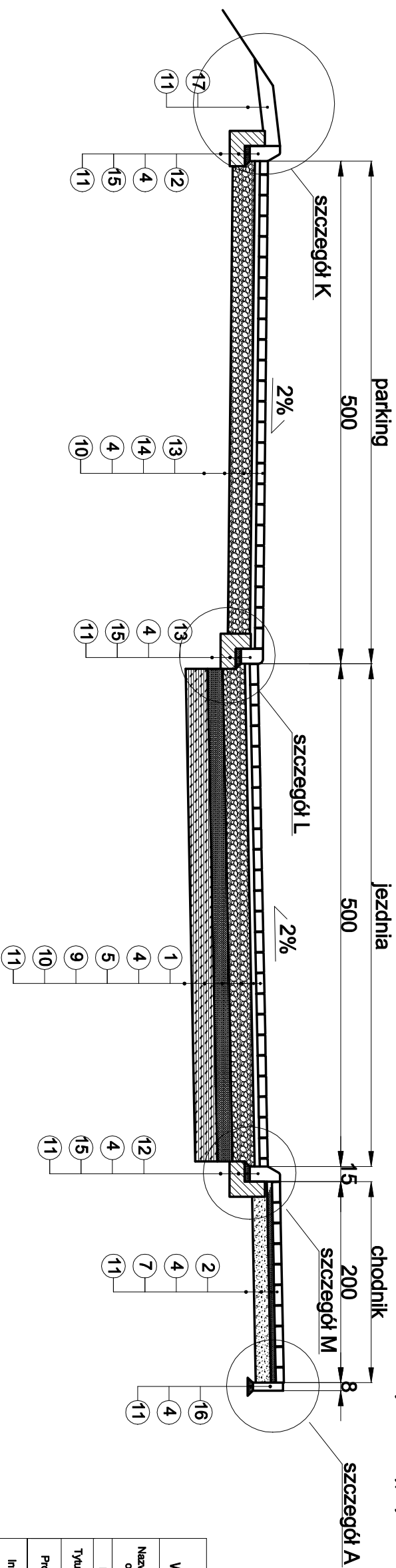


Przekrój konstrukcyjny nawierzchni jezdni i chodnika na odcinku od punktu W5 w km 0,00 do punktu W6 w km 0+088,40

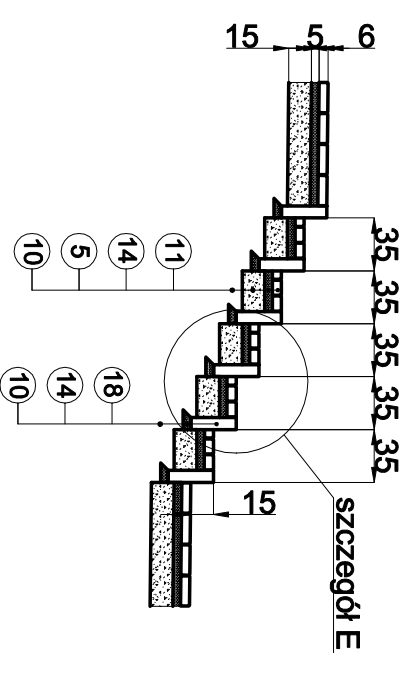
Kat. ruchu KR1 dla podłoża grupy nośności G1, typ nawierzchni A2



Przekrój konstrukcyjny nawierzchni na odcinku od punktu W7 do punktu W4=W1` w obrębie parkingów Kat. ruchu KR1 typ 11 podłoża dla grupy nośności G3, typ nawierzchni A2



1. Koszka betonowa koloru szarego	gr. 8cm
2. Koszka betonowa koloru szarego	gr. 6cm
3. Koszka betonowa koloru grafitowego	gr. 8cm
4. Podstypka cementowa - białoskwa 9/4	gr. 5cm
5. Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C50/30	gr. 22cm
6. Podbudowa pomiatowiona z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym	gr. 15cm
7. Podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego	gr. 15cm
8. Podbudowa zasadnicza z kruszywa naturalnego	gr. 15cm
9. Warstwa mrozochronna z mieszanki związanej spoiwem hydraulicznym	gr. 15cm
10. Warstwa ulepszonego podłoża z mieszanki niezwiązanej o CBR=> 25%	gr. 22cm
11. Podłoże gruntowe zagęszczone do Is = 0,96	
12. Krawężnik betonowy lekki 15x30	
13. Krawężnik betonowy lekki 15x22 (najlżejszy)	
14. Opornik betonowy lekki 12x25	
15. Ława betonowa z oporem C-12/15	
16. Obrzeże betonowe 8x30	
17. Pobocze z kruszywa naturalnego 0/31_5	gr. 15cm
18. Prefabrykowana ściana oporowa z betonu C25/30	
19. Prefabrykowana podstawa ściany oporowej z betonu C25/30	
20. Chudy beton	gr. 5cm
21. Ziemia roślinna	gr. 10cm
22. Płyta azurowa typu "Iomb"	gr. 12cm



Przekrój konstrukcyjny schodów terenowych 1 bieg powtarzalny

<p style="text-align: center;">Usługi Inżynierskie "A-D DROGA"</p> <p style="text-align: center;">Wiesław Urbanowicz, ul. E. Piłater 15/5, 16 - 400 Suwalki</p>			
Nazwa i adres obiektu	Przebudowa drogi gminnych ul. Akacjowa – planowanej drogi: KDOI1, KDOI8 wraz z przyległym terenem KP1, KDW20; planowanej drogi KDOI3, gmina Głajczko. Etap I		
Faza	Projekt techniczny	data: 02.2023r.	
Typu rysunku	Przebiego konstrukcyj/pe	skala 1:50	rys nr D7
Projektant	mgr inż. Wiesław Urbanowicz upr. nr PDL0106/POOD/14		
Investor	Wójt Gminy Głajczko ul. Mickiewicza 33, 11-500 Głajczko		