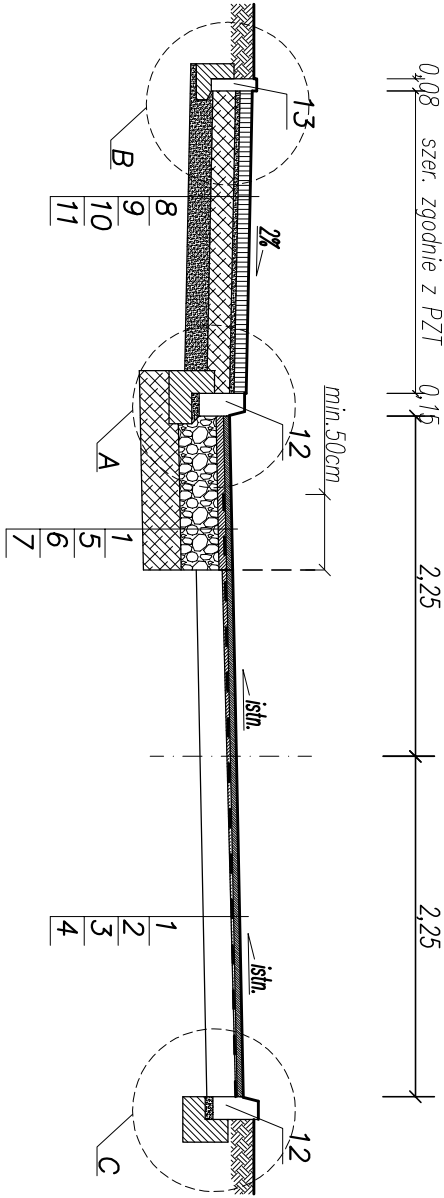
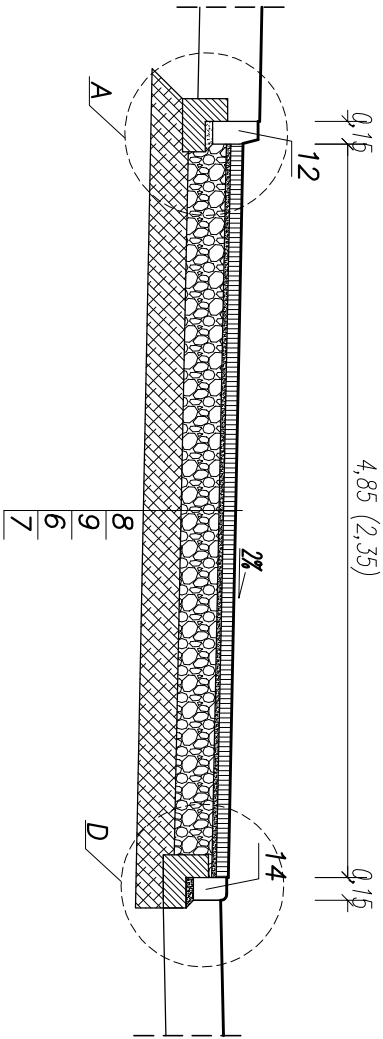


PRZEKRÓJ PRZEZ JEZDNIĘ (ZATOKĘ POSTOJOWĄ) I CHODNIK (OPASKĘ)
chodnik (opaska) pas ruchu pas ruchu

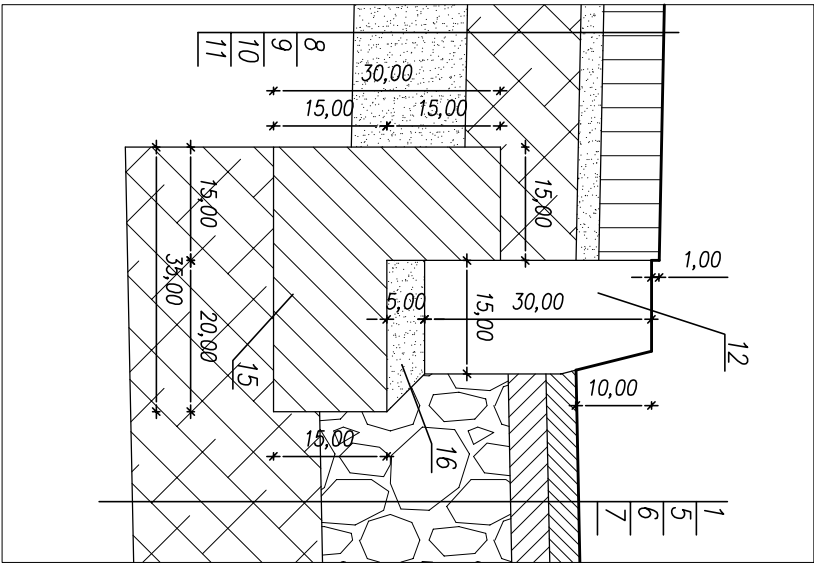


Od skrzyżowania z drogą wewnętrzną str. P (km0+040,44) do KT (km0+114,61)
krawężnik po stronie prawej – istniejący

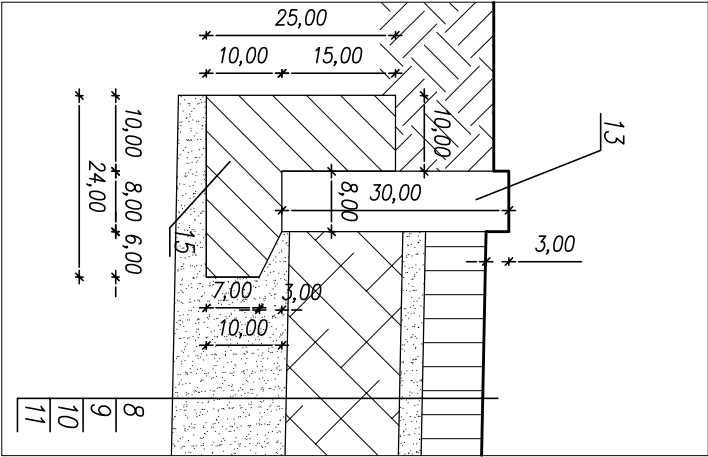
PRZEKRÓJ PRZEZ POLA ODKŁADCZE DO ŚNIEGU



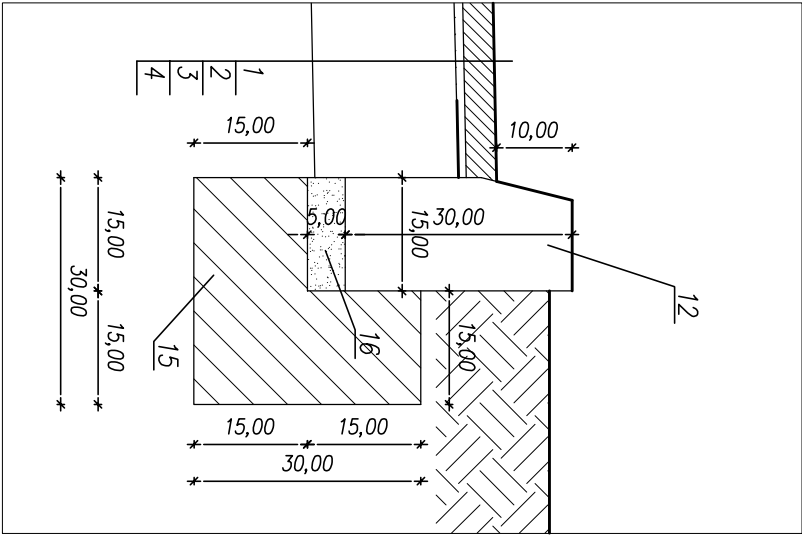
SZCZEGÓŁ "A", Skala 1:10



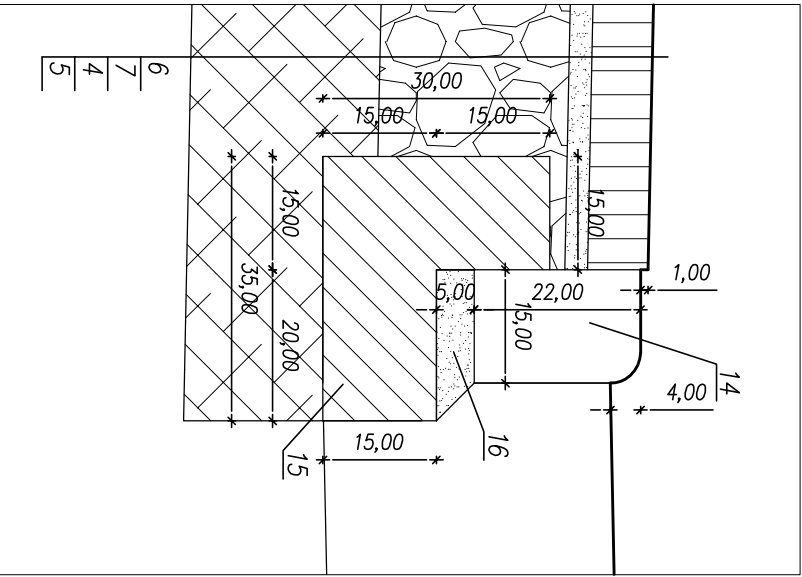
SZCZEGÓŁ "B", Skala 1:10



SZCZEGÓŁ "C", Skala 1:10



SZCZEGÓŁ "D", Skala 1:10



1. Warstwa ścierna z BA (AC11S) gr. 4cm wg WT-2 2014
2. Geosiatka do zbrojenia warstw bitumicznych o wyłrż. na rozciąganie > 100kN/m
3. Warstwa wyrównowcza z BA (AC 16W) 25-75kg/m2 wg WT-2 2014 + frezowanie
4. Istniejąca konstrukcja drogi
5. Warstwa wiążąca z BA (AC16W) gr. 5cm wg WT-2 2014
6. Podbudowa zasadnicza z kruszywa łam.stob.mech.gr.25cm wg.WT-4 2010 C90/3
7. Warstwa z mieszanki związanej cementem gr.25cm C3/4 ≤4,0MPa wg.WT-5 2010
8. Kostka betonowa gr. 8cm
9. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 3cm
10. Warstwa z mieszanki związanej cementem gr.15cm C1,5/2, wg.WT-5 2010
11. Warstwa piasku drobno lub średnioziarnistego gr. 15cm
12. Krawężnik betonowy 15x30x100 na łowie betonowej z oporem – beton C12/15 (B-15)
13. Obrzeże betonowe 8x30x100 na łowie bet. z oporem – beton C12/15 (B-15)
14. Krawężnik pojazdowy 15x22x100 na łowie betonowej z oporem – beton C12/15 (B-15)
15. Ława betonowa C12/15
16. Podsypka cementowo-piaskowa 1:4 gr. 5cm

Przedsiębiorstwo Handlowo-Usługowe Arkadiusz Kowalczyk ul. Południowa 7 98-300 WIELUŃ		Stadium: zgłoszenie robót	
Adres inwestycji		BRANŻA: DROGOWA	
Wieluń drogę nr 15 dz.nr 302/2, 190/6			
Obiekt	Przebudowa drogi wewnętrznej na dz. nr. 302/2, obręb 15 wraz z przebudową drogi gminnej ul. Ogrodowej w Wieluniu		
Inwestor	Gmina Wieluń, Pl. K. Wielkiego 1, 98-300 Wieluń		
Nazwa rysunku	PRZEBUDOWA, SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		
FUNKCJA	imię i nazwisko	podpis	
Projektant	mgr inż. Adam Morawiak upr. do proj. bez ogr. w spec. drogowej upr.projekt. LOD/0871/P00D/08		
Skala: 1:50/10	Data opracowania	12.2017	Nr rys. D2