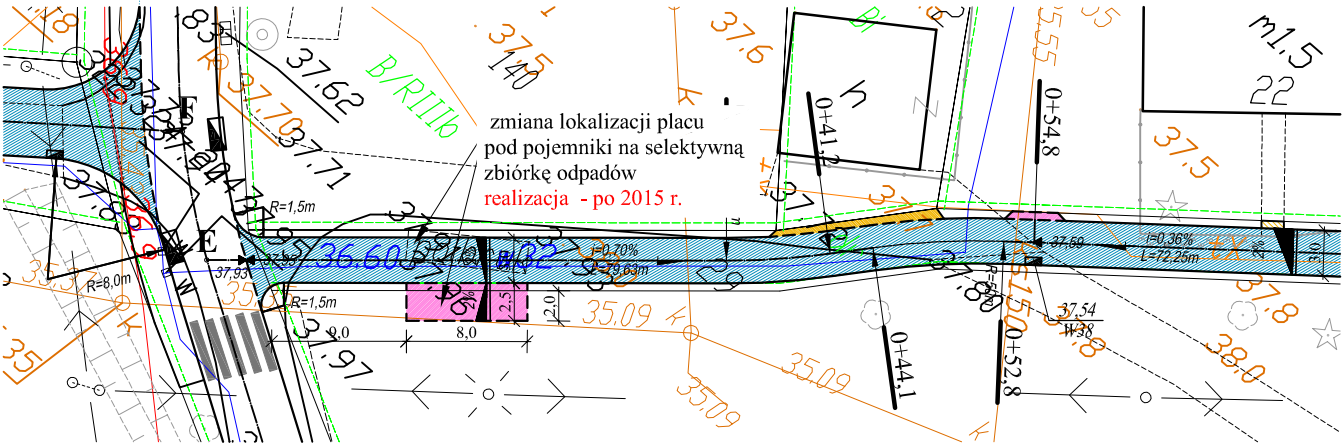
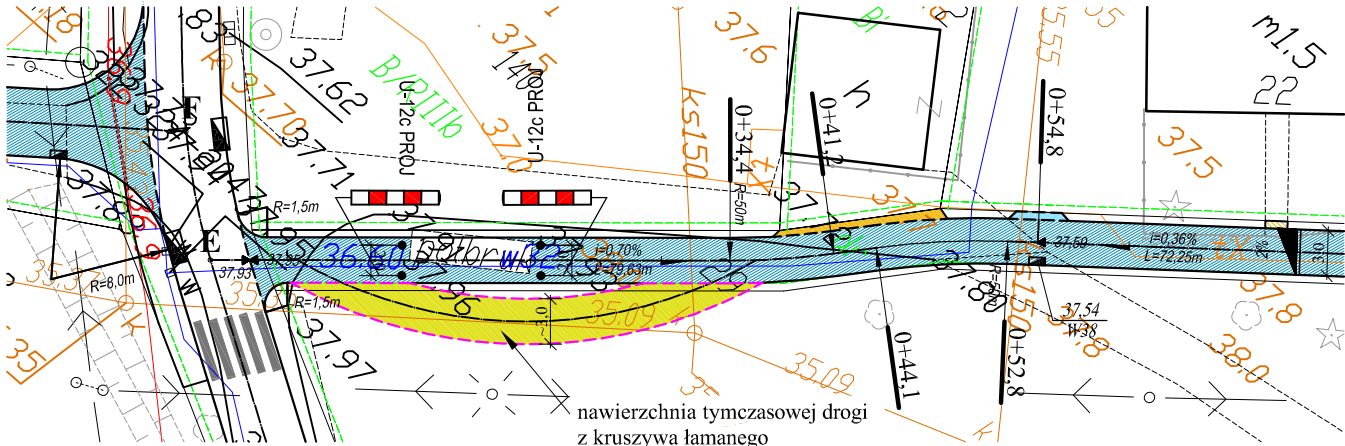


PLAN SYTUACYJNY Skala 1:250

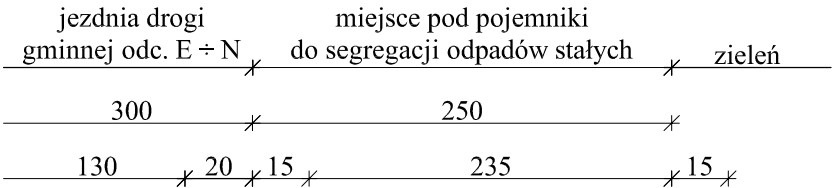
docelowy plan zagospodarowania terenu
realizacja - po 2015 r.



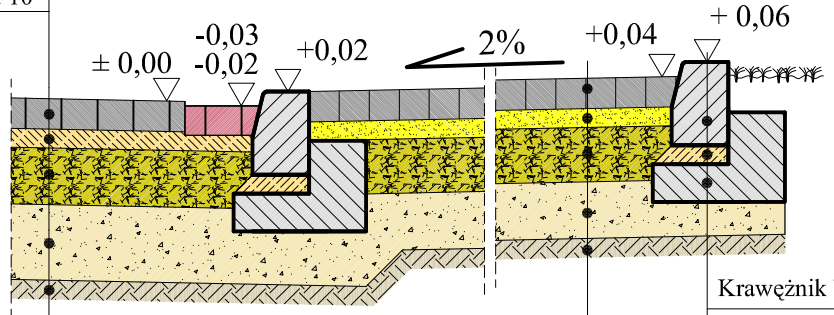
tymczasowe zagospodarowanie terenu do czasu zmiany
lokalizacji placu na pojemniki na odpady



PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY PROJ. PLACU NA POJEMNIKI Skala 1:20



Konstrukcja nawierzchni jezdni drogi gminnej
oraz ścieku terenowego zgodnie z Rys. 10




Plac z kostki bet. brukowej, kolor czarny gr. 8 cm
Podsypka cem.-piaskowa 1:4 gr. 5 cm
Podbudowa z kruszywa łamanego o frakcji 0 ÷ 31,5 mm stabilizowanego mechanicznie przy Is=1,03, gr. 15 cm
Warstwa odsączająca z pospółki Is=1,03, gr. 15 cm
Grunt rodzimy zagęszczony mechanicznie przy Is=1,0

Krawężnik betonowy najazdowy 15×22 cm
Podsypka cem.-piaskowa gr. 5 cm
Ława z betonu C12/15

UWAGA:

Do czasu zmiany lokalizacji placu pod pojemniki do selektywnej zbiórki odpadów (koniec 2015 r.) należy wykonać tymczasowy objazd odcinka projektowanej drogi gminnej oraz zamontować słupki przeszkodowe U-12c.

Po tym okresie (w 2016 r.), należy przenieść plac na nową lokalizację i wykonać poprawnie cały odcinek drogi.

 ZAKŁAD PROJEKTOWANIA I USŁUG INWESTYCYJNYCH "KOM-BUD" inż. Romuald Szydłowski 75-361 KOSZALIN ul. Rodła 52 tel. (48) 602 66 54 71			
Zadanie:	P.B. przebudowy dróg gminnych w miejscowości Karścino	SKALA 1:20 (250)	
Adres:	Karścino, dz. nr 146/2, 187, 167/2, 62/1, 64, 171/5, 29, 32, 139/8, 60, 30, 63, 143/4, obręb Karścino, gm. Karlino	Nr Rys. 13	
Inwestor:	Gmina Karlino, ul. Plac Jana Pawła II 6, 78-230 Karlino		
Treść rysunku:	Etapy realizacji proj. drogi gminnej (odc. E ÷ N) i miejsca pod pojemniki na odpady - sytuacja, przekrój		
Branża:	DROGOWA		
Zespół autorski:	imię i nazwisko:	nr uprawnień:	data i podpis:
Projektował:	inż. R. Szydłowski	GT-V/63/58/76	
Opracował:	mgr inż. M. Lubierski	-----	Lubierski
Sprawdził:	inż. R. Wójcik	GT-V/63/19/77	