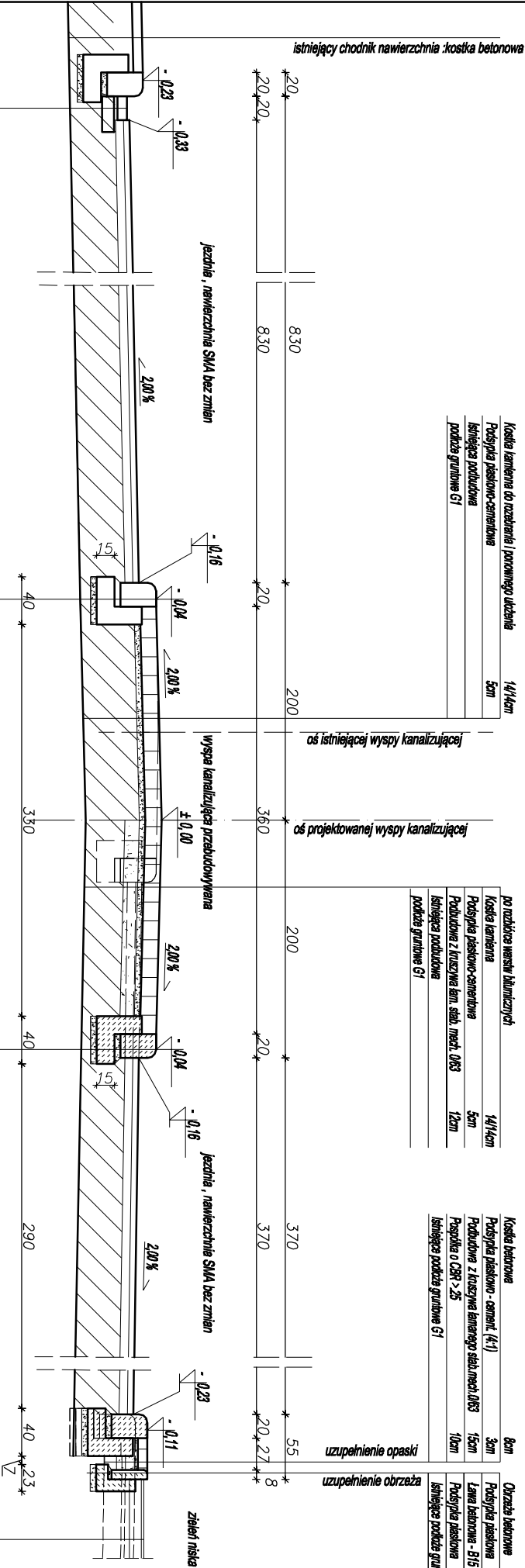


PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE

1:50

PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY 5-5



kostka kamienna do rozbiórki i nowego ułożenia		14/14cm
Podstypa piaszczyno-cementowa	5cm	
istniejąca podbudowa		
podłoga gruntowa G1		

po rozbiórce warstw bieżących		
Kostka kamienna	14/14cm	
Podstypa piaszczyno-cementowa	5cm	
Podbudowa z kruszywa śred. mod. 0/0,63	12cm	
istniejąca podbudowa		
podłoga gruntowa G1		

kostki betonowe		8cm	Obrzeża betonowe	8x30x100cm
Podstypa piaszczyno - cement. (4:1)	3cm		Podstypa piaszczyna	2cm
Podbudowa z kruszywa średniego śred. mod. 0/0,63	15cm		Lama betonowa - B15	10cm
Podstypa o D ₅₀ > 25	10cm		Podstypa piaszczyna	5cm
istniejąca podłoga gruntowa G1			istniejąca podłoga gruntowa G1	

Krawężnik kamienny istniejący do przedbudowy i uzupełnienia		20x30x100cm
Podstypa piaszczyno - cement. (4:1)	5cm	
Lama betonowa - B15	15cm	
Podstypa piaszczyna	5cm	
Podbudowa istniejąca bez zmian		
istniejąca podłoga gruntowa G1		

Krawężnik kamienny istniejący do przedbudowy i uzupełnienia		20x30x100cm
Podstypa piaszczyno - cement. (4:1)	5cm	
Lama betonowa - B15	15cm	
Podstypa piaszczyna	5cm	
Podbudowa istniejąca bez zmian		
istniejąca podłoga gruntowa G1		

rozbiórka kostki betonowej	8 cm
trawnik z raki	
ziemia urodzajna	10 cm

istn. rynnna przykrawężnikowa
kostka kamienna

Uwagi:

- wszystkie wymiary i rzędnę należy sprawdzić przed rozpoczęciem robót i w trakcie ich prowadzenia,
- projekt należy rozpatrywać łącznie ze wszystkimi branżami,
- wszystkie układane warstwy zagęścić mechanicznie, wskaźnik zagęszczenia $k_s \geq 1,00$
- minimalny moduł pierwotny odkształcenia podbudowy 80MPa,
- minimalny moduł wtórny odkształcenia podbudowy 140MPa.

_____ teren istniejący

- ☐ elementy pasa drogowego istniejące bez zmian
- ☒ elementy pasa drogowego projektowane
- ☐ elementy pasa drogowego do rozbiórki / poza zakresem

w przypadku stwierdzenia innych od założonych istniejących przekrojów konstrukcyjnych należy skontaktować się z projektantem

PRACOWNIA PROJEKTOWA - ALINA BANACH
MYSÅ, UL. MARIACKA 22/1 tel./ fax 774338054, 806850381

Nazwa i adres obiektu DROGA WOJEWÓDZKA UL. RAĆLAWICKA, MYSÅ
OBRĘB ŚRÓDMIEŚCIE K.M. 22/1 DZ. NR 70/4/0, 70/59 K.M. 23 DZ. NR 42/2, 56/2

Temat PRZEBUDOWA DWORCA PKP W MYSIE Z PRZEZNACZENIEM NA CENTRUM PRZESIADKOWE

Tytuł rysunku PRZEKROJ KONSTRUKCYJNY 5-5

Projektant mgr inż. ALINA BANACH upr.nr 8/02/Op

Asystent rys.m BD