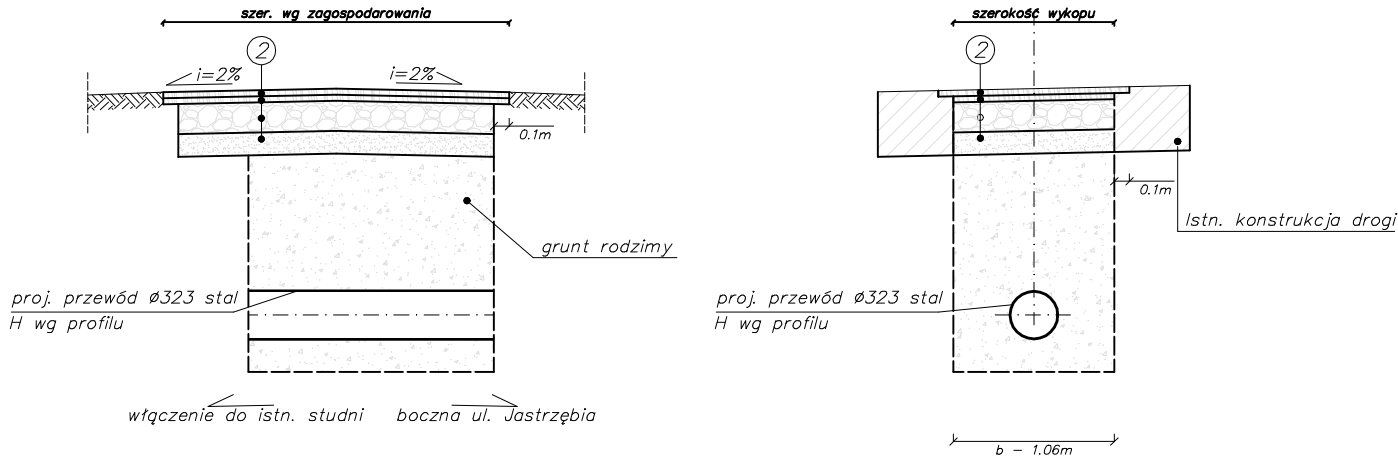
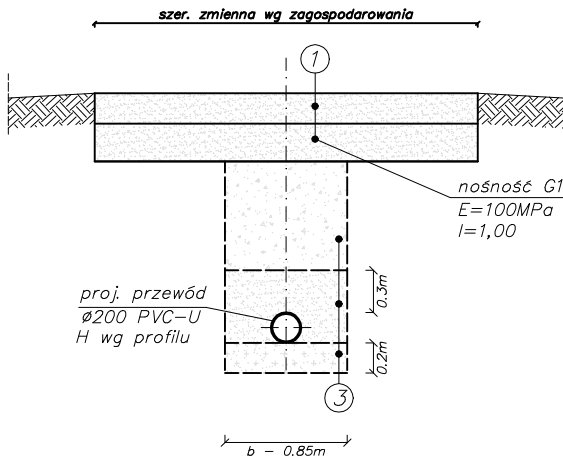


Odtworzenie nawierzchni asfaltowej drogi gminnej KR1-2,
ul. Jastrzębia, przekrój poprzeczny
Skala 1:50



Odtworzenie nawierzchni jezdni gruntowej drogi gminnej na całej szerokości, boczna ul. Jastrzębia, przekrój poprzeczny
Skala 1:50



Oznaczenie gruntu sąsiadującego z konstrukcją drogi

1	NAWIERZCHNIA ŻWIROWA DROGI
20cm	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie (0/31.5)
25cm	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie (0/63)
SUMA	45cm

2	NAWIERZCHNIA ASFALTOWA DROGI – KR1-2
4cm	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego
5cm	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego
20cm	Podbudowa z kruszywa łamanego (tłuczeń 31.5/63) stabilizowanego mechan.
15cm	Mieszanka (0/63)
SUMA	43cm

3	ZASYPANIE PROJEKTOWANEGO PRZEWODU
–	Grunt rodzimy zasypywany warstwami co 20cm z zagęszczeniem
30cm	Obsypka piaskowa
20cm	Podsypka piaskowa


Dz	Szerokość wykopu
<=150	b=Dz+0.60m
150<=300	b=Dz+0.65m
300<=400	b=Dz+0.75m

Dz - zewnętrzna średnica rury
b - min.szerokość wykopu

- Wymagania materiałowe:
- kruszywa łamane, tłuczeń, piasek zgodnie z normą PN-06102-1997
 - warstwy asfaltobetonu zgodnie z normą PN-S-96025-2000

Uwagi:

- należy odtworzyć pełną konstrukcję drogi z zachowaniem wymaganych wartości modułu sprężystości podbudowy, min. 120 MPa pod nawierzchnie bitumiczne,
- warstwy konstrukcyjne dowieźć do istniejącej konstrukcji drogi,
- uszkodzone elementy pasa drogowego drogi należy wymienić na nowe,
- roboty budowlane podlegają odbiorowi przez Miejski Zarząd Dróg w Cieszynie

 INSTAL Cymorek Sp. j. Pierściec, ul. Graniczna 22 43-430 Skoczów		
Inwestor: Gmina Cieszyn, Rynek 1, 43 - 400 Cieszyn		
Zadanie:	Budowa sieci kanalizacji sanitarnej w rejonie ul. Jastrzębiej w Cieszynie	Nr rys: 7
Stadium:	PROJEKT BUDOWLANY	
Rysunek:	ODTWORZENIE NAWIERZCHNI DRÓG	Skala: 1 : 50
Projektował: mgr inż. Janina Korcz upr. bud. proj. 47/93 B-B	Opracował: mgr inż. Adam Sapeta	Data: 12.2017