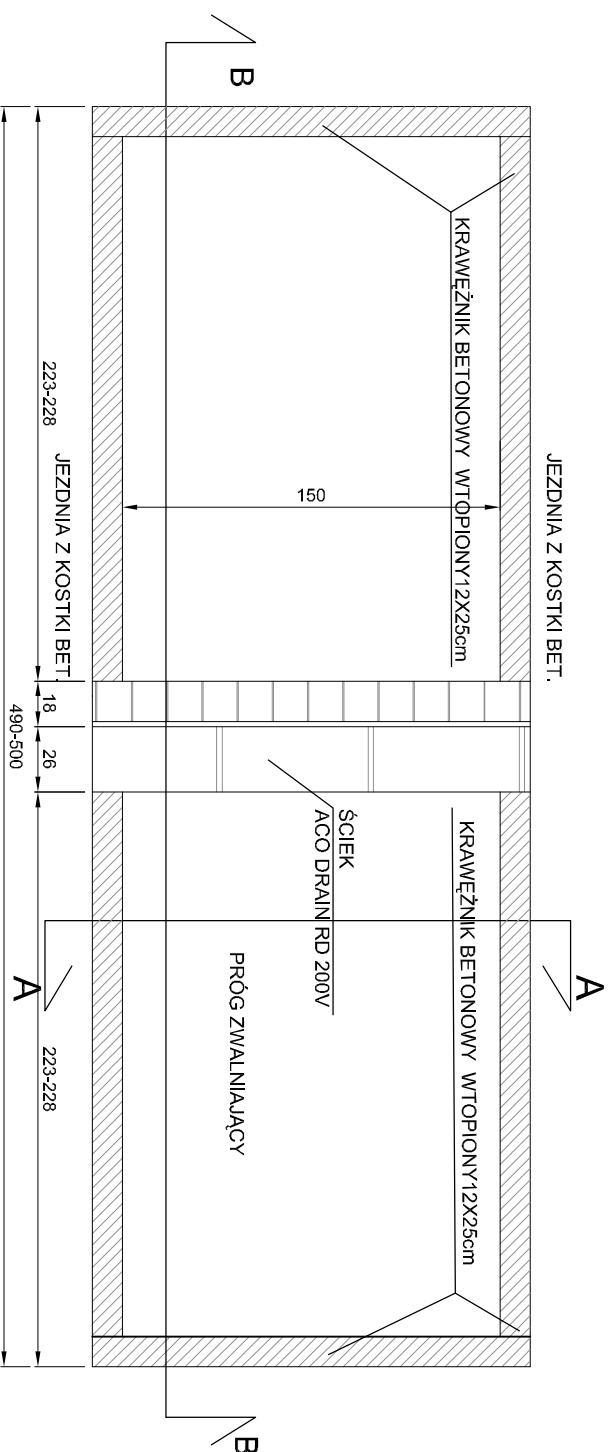
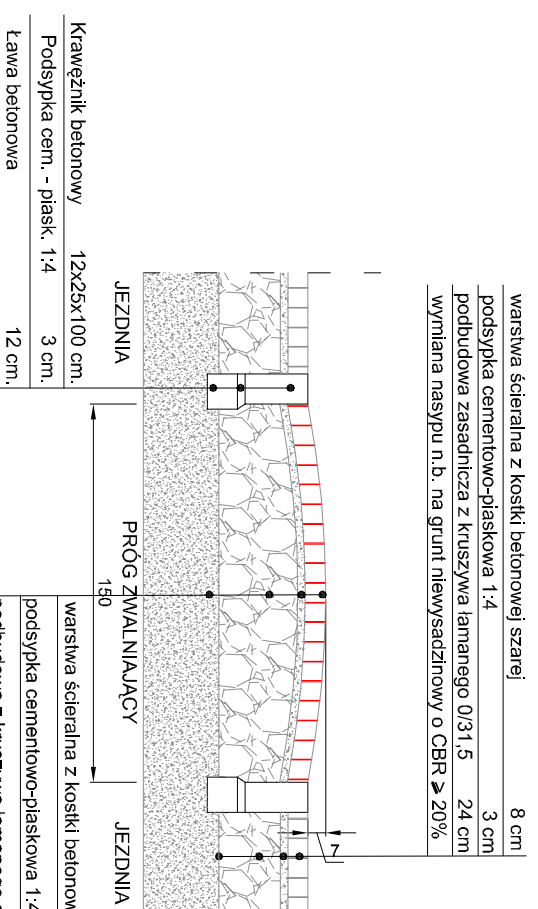


Rzut



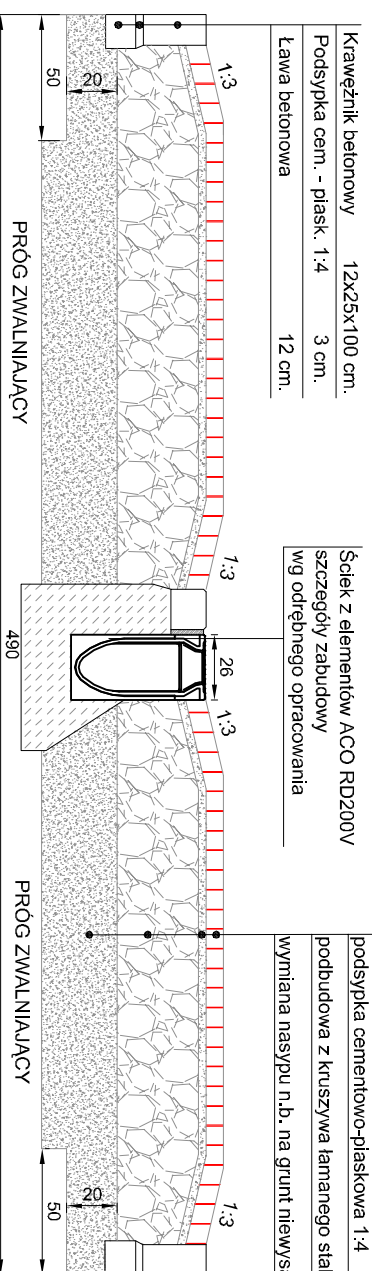
Przekrój A-A



warstwa ścieralna z kostki betonowej czerwonej 8 cm
podsyypka cementowo-piaskowa 1:4 3 cm
podbudowa z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/31,5 24-32cm
wymiana nasypu n.b. na grunt niewysadzinowy o CBR \geq 20%

warstwa ścieralna z kostki betonowej czerwonej 8 cm
podsyypka cementowo-piaskowa 1:4 3 cm
podbudowa z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/31,5 24-32cm
wymiana nasypu n.b. na grunt niewysadzinowy o CBR \geq 20%

Przekrój B-B



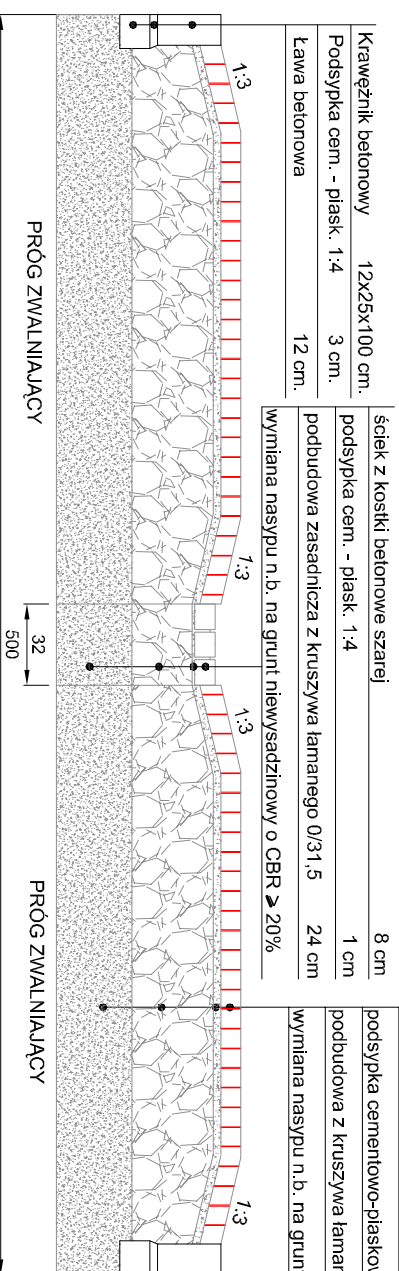
Krawężnik betonowy 12x25x100 cm.
Podsyypka cem. - piask. 1:4 3 cm.
Ława betonowa 12 cm.

Ściek z elementów ACO RD200V
szczegółowy zabudowy
wzg. odrębnego opracowania

warstwa ścieralna z kostki betonowej czerwonej 8 cm
podsyypka cementowo-piaskowa 1:4 3 cm
podbudowa z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/31,5 24-32cm
wymiana nasypu n.b. na grunt niewysadzinowy o CBR \geq 20%

Przekrój B-B

Ściek z kostki bet.



Krawężnik betonowy 12x25x100 cm.
Podsyypka cem. - piask. 1:4 3 cm.
Ława betonowa 12 cm.

ściek z kostki betonowe szarej 8 cm
podsyypka cem. - piask. 1:4 1 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego 0/31,5 24 cm
wymiana nasypu n.b. na grunt niewysadzinowy o CBR \geq 20%

warstwa ścieralna z kostki betonowej czerwonej 8 cm
podsyypka cementowo-piaskowa 1:4 3 cm
podbudowa z kruszywa łamanego słab. mechanicznie 0/31,5 24-32cm
wymiana nasypu n.b. na grunt niewysadzinowy o CBR \geq 20%

PROJEKT:

PRZEBUDOWA

UL. ŁAGODNEJ

gm. RASZYN

dz. nr ew.: 1410, 1458, 1454, 1433, 1432, 1434/1, 435/5,

1392/1, 1392/2, 1394, 1439, 1441.

INWESTOR:

URZĄD GMINY RASZYN

ul. Szkolna 2a, 05-090 Raszyn

PROJEKTANT:

VERTIKAL

Błażej Sitkenda
ul. Długa Trańska 6A
05-090 Raszyn Nowe
tel/fax (0-22) 609 15 35

ZESPÓŁ PROJEKTOWY

PROJEKTANT:

mgr inż. Radosław Zwoliński

OPRACOWANIE:

mgr inż. Łukasz Strzyż

inż. Łukasz Kot

inż. Łukasz Janowski

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. Wiesław Łuszyński

Faza projektu

PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY

Branża

DROGOWA

Tytuł rysunku

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

PROGI ZWALNIAJĄCE

Skala 1:30

Data 10.2008

Nr rysunku 7

Str