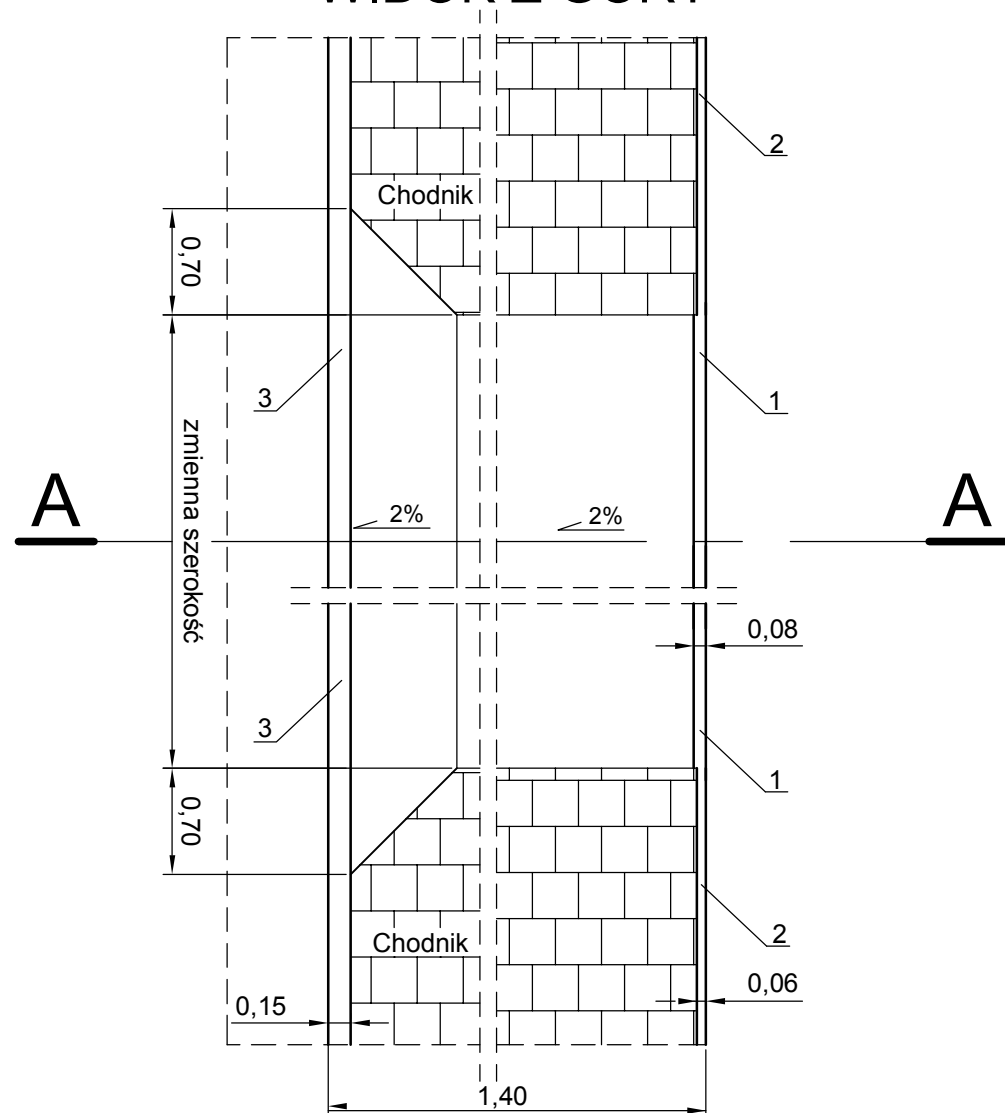


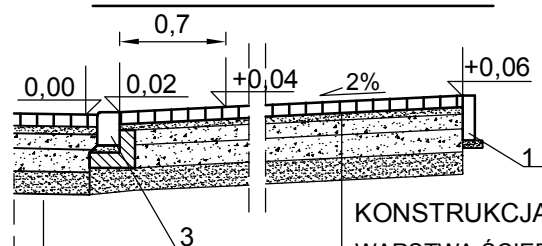
ZJAZD BRAMOWY

SKALA 1:50

WIDOK Z GÓRY



PRZEKRÓJ A-A

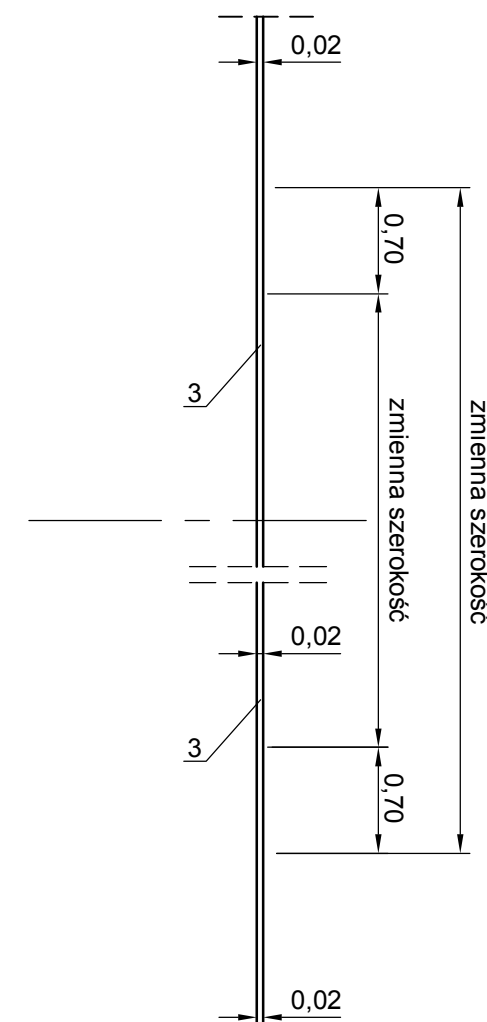


KONSTRUKCJA ZJAZDU:

- WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BETONOWEJ typ "STAROBRUK " gr. 8 cm KOLORU GRAFITOWEGO
- PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4 gr. 3 cm
- PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 10 cm
- PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 15 cm
- PODSYPKA PIASKOWA gr. 15 cm

- WARSTWA ŚCIERALNA Z KOSTKI BETONOWEJ typ "STAROBRUK " gr. 8 cm KOLORU SZAREGO
- PODSYPKA CEMENTOWO - PIASKOWA 1:4 gr. 3 cm
- PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 10 cm
- PODBUDOWA POMOCNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO STABILIZOWANE MECHANICZNIE gr. 15 cm
- PODSYPKA PIASKOWA gr. 15 cm

WIDOK Z BOKU (od jezdni)



Oznaczenia:

- 1 - OBRZEŻE BETONOWE 8x30 cm
- 2 - OBRZEŻE BETONOWE 6x20 cm
- 3 - KRAWĘŻNIK BETONOWY 15x22 cm

NAZWA RYSUNKU	ZJAZD PRZEZ CHODNIK K.P.E.D. NR 03.13	
NAZWA OBIEKTU	REMONT DROGI GMINNEJ WE WSI GORSZCZYŻNA NA DZIAŁKACH O NUMERACH EWID. GRUNTU: 95, 93/1 POŁOŻONYCH W GMINIE KORYCIN	ZAŁ. NR 6
INWESTOR	GMINA KORYCIN	SKALA
STUDIUM	PROJEKT BUDOWLANY, PROJEKT TECHNICZNY	1:50
DATA OPRACOWANIA 26.04.2010	PROJEKTANT: R. BŁAHUSZEWSKI NR UPRAW. BŁ/43/94	