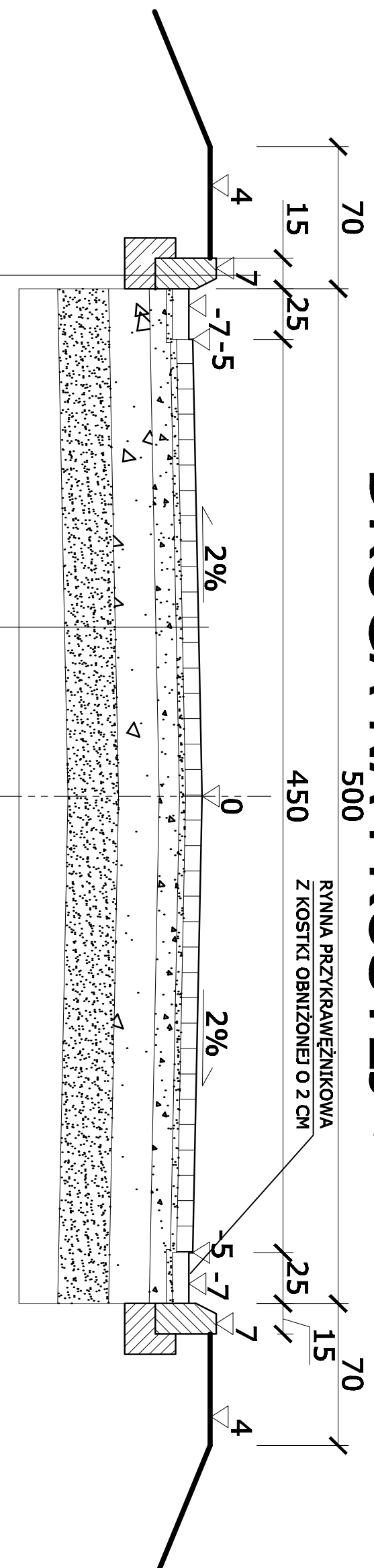


DROGA NA PROSTEJ

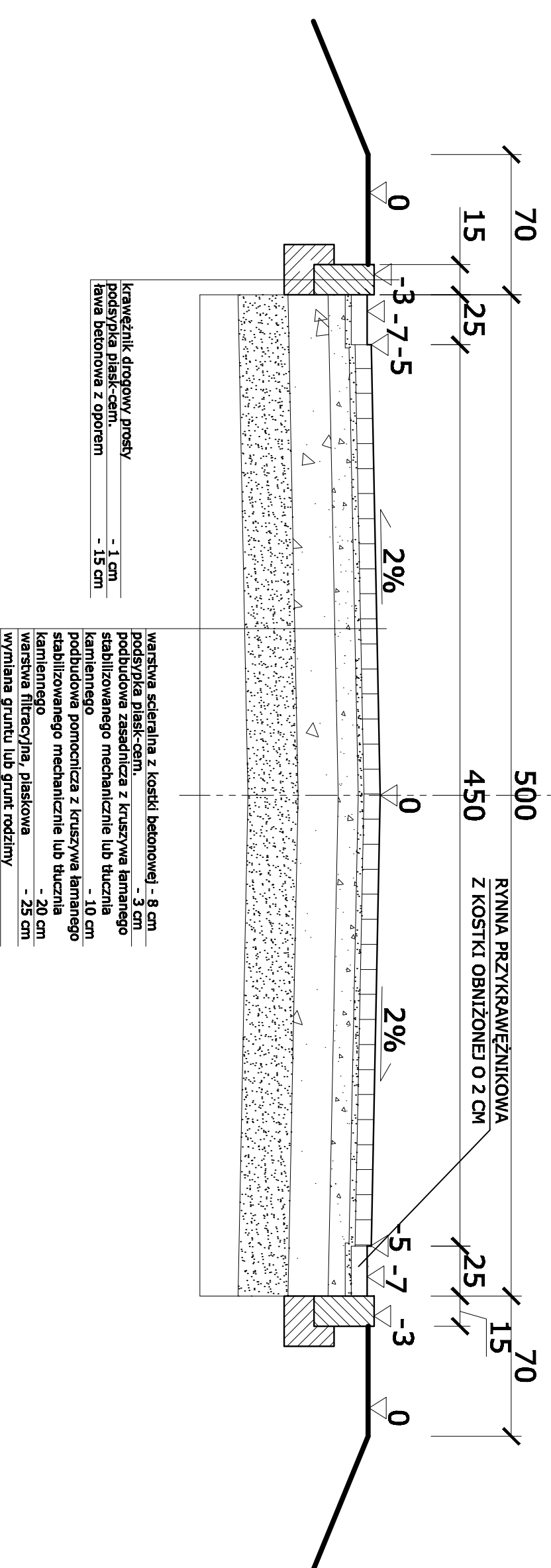


krawężnik drogowy zwykły
podsyпка piasek-cem.
ława betonowa z oporem

- 1 cm
- 15 cm

warstwa scieralna z kostki betonowej - 8 cm
podsyпка piasek-cem. - 3 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia kamiennego - 10 cm
podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia kamiennego - 20 cm
warstwa filtracyjna, piaskowa - 25 cm
wymiana gruntu lub grunt rodzimy

DROGA NA PROSTEJ W OBRĘBIE ZJAZDÓW I PRZEJŚĆ DLA PIESZYCH




krawężnik drogowy prosty
podsyпка piasek-cem.
ława betonowa z oporem

- 1 cm
- 15 cm

warstwa scieralna z kostki betonowej - 8 cm
podsyпка piasek-cem. - 3 cm
podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia kamiennego - 10 cm
podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie lub tłucznia kamiennego - 20 cm
warstwa filtracyjna, piaskowa - 25 cm
wymiana gruntu lub grunt rodzimy

STANOWISKO	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	DATA	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. KRZYSZTOF GULIŃSKI	34/01	kwiecień 2008 r.	

INWESTOR:	GMINA BOBROWNIKI ul. GMINNA 8, BOBROWNIKI	 Usługi Projektowo Budowlane Krzysztof Guliński 41-253 Czeladź ul. W. Pola 10c/14 tel. (032) 265-91-43, 0-602-766-293
OBIEKT:	BUDOWA DRÓG GMINNYCH NA KOMPLEKSIE BUDOWLANYM PRZY UL. BAŻANTÓW I UL. BOCIANÓW W BOBROWNIKACH	
TREŚĆ:	DOKUMENTACJA KONSTRUKCYJNO-ROZBUDOWA	SKALA 1:25 BRANŻA D FAZA PB PUK

8
NR RYS.