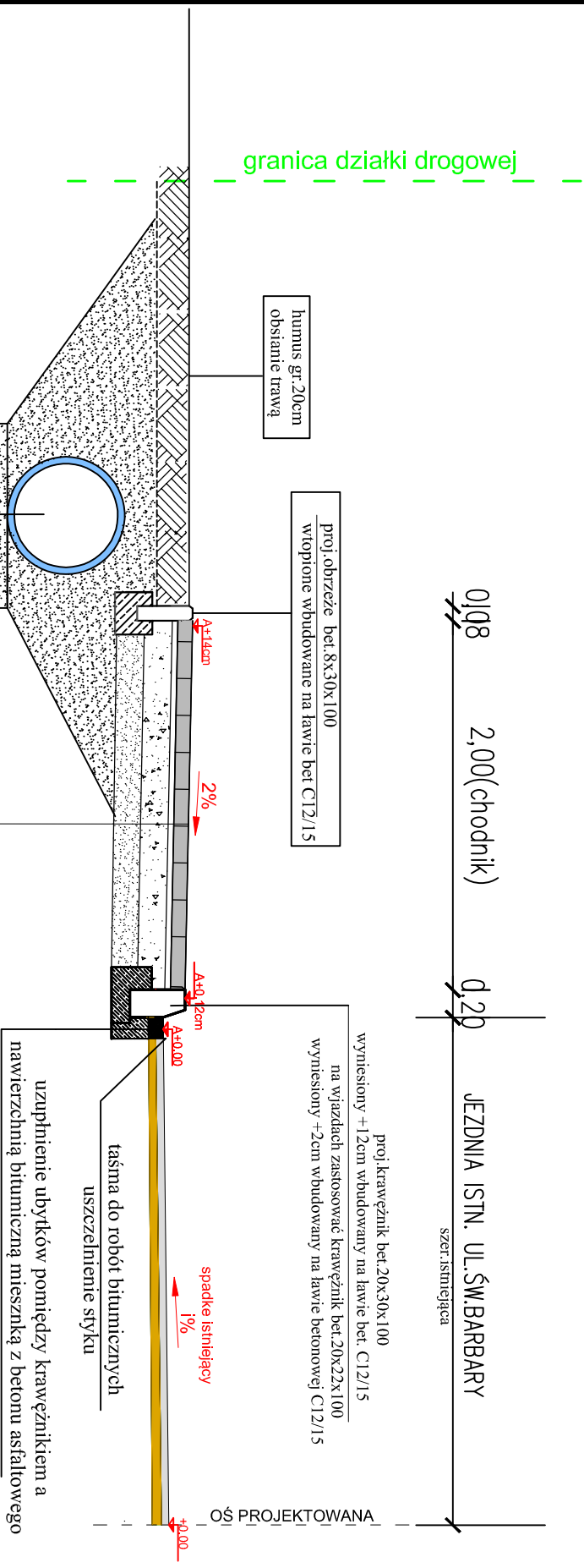


Przekrój B-B

0+98 2,00(chodnik) d 20 JEZDNIĄ ISTN. UL. ŚW. BARBARY
szer. istniejąca




PROJ. ODCINEK KANAŁU KD LOKALIZACJA ZGODNIE Z PLANEM WŁĄCZENIE DO ISTN. ODCINKA KD 600

- zasypka materiałem rodzimym / humusowanie i obsianie trawą
- obsypka kolektora kanalizacji deszczowej / kruszywem naturalnym (materiał mrozoodporny o współczynniku filtracji $k > 8 \text{ m/dobę}$ gr. 30cm pospółka, płasek).
- proj. rura kanalizacyjna z PP II 600 o $\text{SN} 8 \text{ kN/m}^2$
- fundament z kruszywa piasku zagęszczonego mechanicznie gr. 20cm

KONSTRUKCJA CHODNIKA

- nawierzchnia z kostki betonowej gr. 8cm (kolor szary)
- podsypka z miatu kamiennego gr. 3cm
- podbudowy zasadniczej z mieszanki z kamienia łamanego 0-3 l. 5mm gr. 15cm (25cm na zjazdach)
- w-wa odsączająca za pospółki gr. 10cm

 DROGOM ul. JESIONOWA 15 LOK. 8 45-400 Opole tel: 608 498 304 e-mail: drogom@o2.pl www.drogom.com.pl			
PRZEBUDOWA DRÓG W ZAKRESIE BUDOWY CHODNIKA NA ODCINKU DK45 UL. OPOLSKIEJ ORAZ DEWYNIĘCIE UL. ŚWIĘTEJ BARBARY W MCHRZOWIE			
TYTUŁ RYSUNKU PRZEMKÓJ B-B			
INWESTOR GMINA PRÓSZKÓW			
LOKALIZACJA CHRZOWICE DK45			
PROJEKTANT	NAZWISKO		PODPIS
branża drogowa	mgr inż. Tomasz Sokalski		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Grzegorz Kaczmarek		
branża drogowa	OPL/0972/PWOD/13		
DATA	SKALA	NIE RYSUNKU	
11/2022	1 : 25	D3	