

Technical drawing of a sewerage manhole (Kanal nowy) showing dimensions and construction details. The drawing includes a plan view of the manhole structure with a semi-circular top and a rectangular base. Key dimensions include a total width of 2300 mm, a base width of 2000 mm, and a base height of 2300 mm. The drawing also shows the ground level (Prostok. drogi) at elevation 235.40, the manhole structure at elevation 231.50, and the bottom of the manhole at elevation 233.90. The drawing is labeled "Kanal nowy" and "Projektowane włączenie".

Budynek istniejący

~ 235,40 Poziom drog

Zabezpieczenie ściany i fragmentu stropu istniejącego na czas wykonywania robót

Projektowany strop kanału

~ 1350

160

± 0,100

± 0,000

± 235,00

2300

2300

~ 231,50

~ 2,300

250

Projektowana płyta dno kanału

~ 3-9m

Kanal istniejący

Projektowane włączenie

Kanal istniejący – kształt, grubości ścian, materiał, poziom – NIEZWERYKOWANE – do sprawdzenia na budowie

[illegible]

DOKUMENTACJA  
POWYKONAWCZA

1. Beton B-25.  
Stal:  $\emptyset$  – A-0 (St0S)  
 $\emptyset$  – A-IIIIN (BSt500)
2. Stal profilowa S235JR
3. Drewno konstrukcyjne C-27

Wzrostła Przemysłu, Szwajcarska Przemysłowego S  
KIEROWNIK BUDOWY  
inż. *[signature]* RUSZ BUDOWA  
iprawienia i k...  
budowlanych...  
konstrukcyjnych...

mgr inż. Adam HELIUSZ upr. nr 504/02		Data: 2010.03.19	Podpis: <i>Ad</i>
Temat: EUROPEJSKI OŚRODEK KULTURY TECHNCZNEJ I TURYSTYKI PRZEMYSŁOWEJ			
Opis:			
Objekt:		- Replika wylotu sztolni - Obiekt towarzyszący przeznaczony na cele turystyczne - Infrastruktura techniczna i drogowa 41-800 ZABRZE, UL. SŁODCZYKA, K.MIARKI, JAGIELŃSKA działki nr. 1653/104, 1648/104, 1187/104, 1273/272, 1731/28 1783/103, 1782/103, 1269/101, 1272/102, 1903/101, 1904/101	
PROJEKT WYKONAWCZY			
Rysunek: Przekrój B-B, C-C			
Inwestor:		Skala:	Brano
GMINA MIEJSKA ZABRZE Powstańców Śl. 5-7, 41-800 Zabrze		1:100	Kons
Lokalizacja:		Nr rysunku:	8
Zabrze ul. K. Miarki			