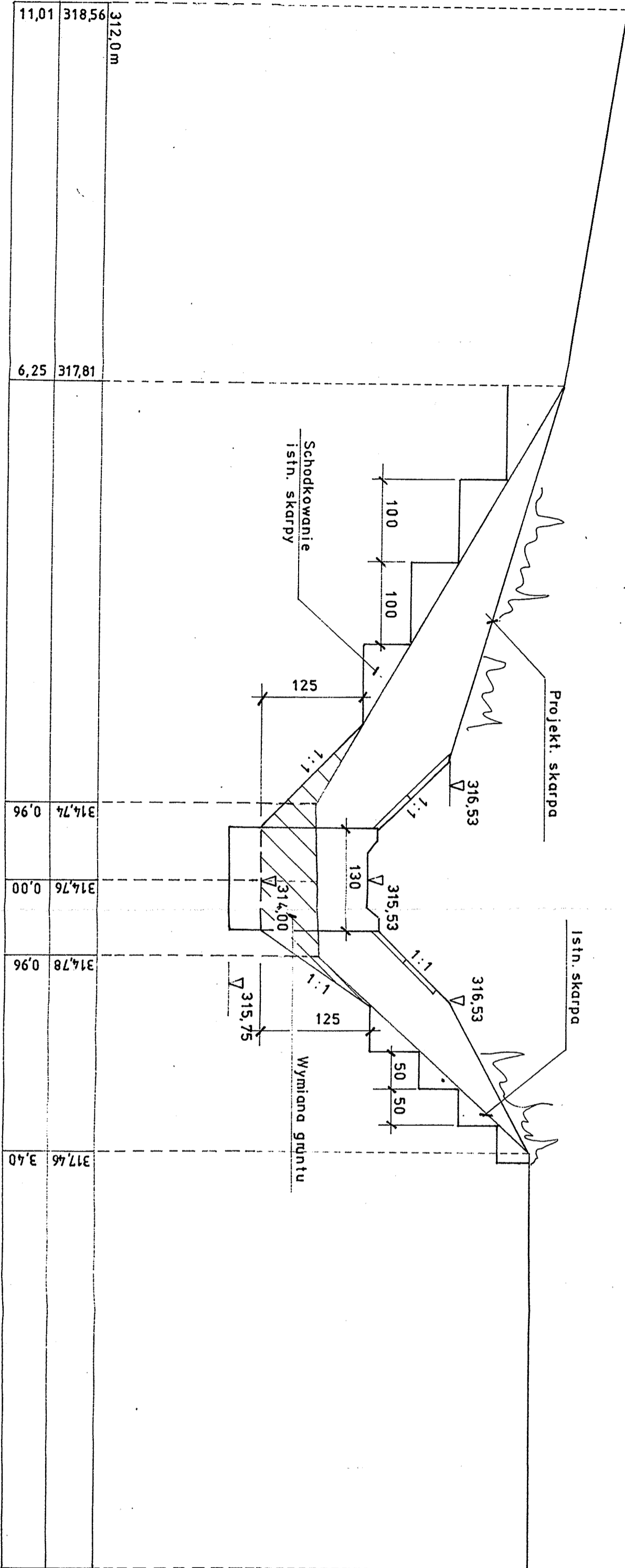


# PRZEKRÓJ POPRZECZNY - koryto potoku

## C 16 - D 16

### 1 : $\frac{50}{50}$



**D 16**  
317,47 866

**C 16**  
312,0m  
318,56  
11,01  
6,25  
317,81

Rzędne wys.	317,81	314,74	314,76	314,78	317,46	317,46
Odległości		0,96	0,00	0,96	3,40	3,40

Schodkowanie na długości 9,0 m.

### PROJEKT WYKONAWCZY

ggz. NR 5 arch.

**TYTUŁ OPRACOWANIA**  
Rozbiórka istniejącego przepustu i budowa nowego w ciągu drogi gminnej nr 390085 S ul. Rudowska w Cieszyne n/c bez nazwy  
**PROJEKT WYKONAWCZY**

**TREŚĆ RYSUNKU**  
**PRZEKRÓJ POPRZECZNY - koryto potoku**

**NR UMOWY**  
33/MZD/2006  
**STADIUM**  
P.W.

<b>AUTOR</b>	<b>NAZWISKO</b>	<b>PODPIS</b>	<b>NR PROJEKTU</b>	<b>NR RYS.</b>	<b>DATA UKOŃ</b>	<b>SKALA</b>
Projektował	inż. Bernard Kaczmarek Nr upraw. ONB -907/04/774		0641801	20	2006 r.	1:50/50
Kreślił	Anna Tworzydło					
Sprawił	inż. Zb. Wieron Nr upraw. AG.11.4/AZ/1 7132/428/01					

**ZAKŁAD PROJEKTOWANIA, USŁUG I REALIZACJI ROBOT INŻYNIERSKICH „MOST”**  
40-282 KATOWICE ul. SIKORSKIEGO 1835 TEL. (0-32) 255 43 99

**GEOART**  
BIURO GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE I INŻYNIERSKIE  
GEODETA UPRAWNIENI  
nr 1697A  
ul. Rydygłowska 4  
41-400 WYŚKOWICE  
tel. 501 473 367  
NIP 222 055 40 98, REGON 143 974  
KRS 0000487487, REG. OŚRODKA 143 967

**Przekrój poprzeczny**  
ul. Rudowska  
skala 50/50  
data 18.08.06  
C16-D16