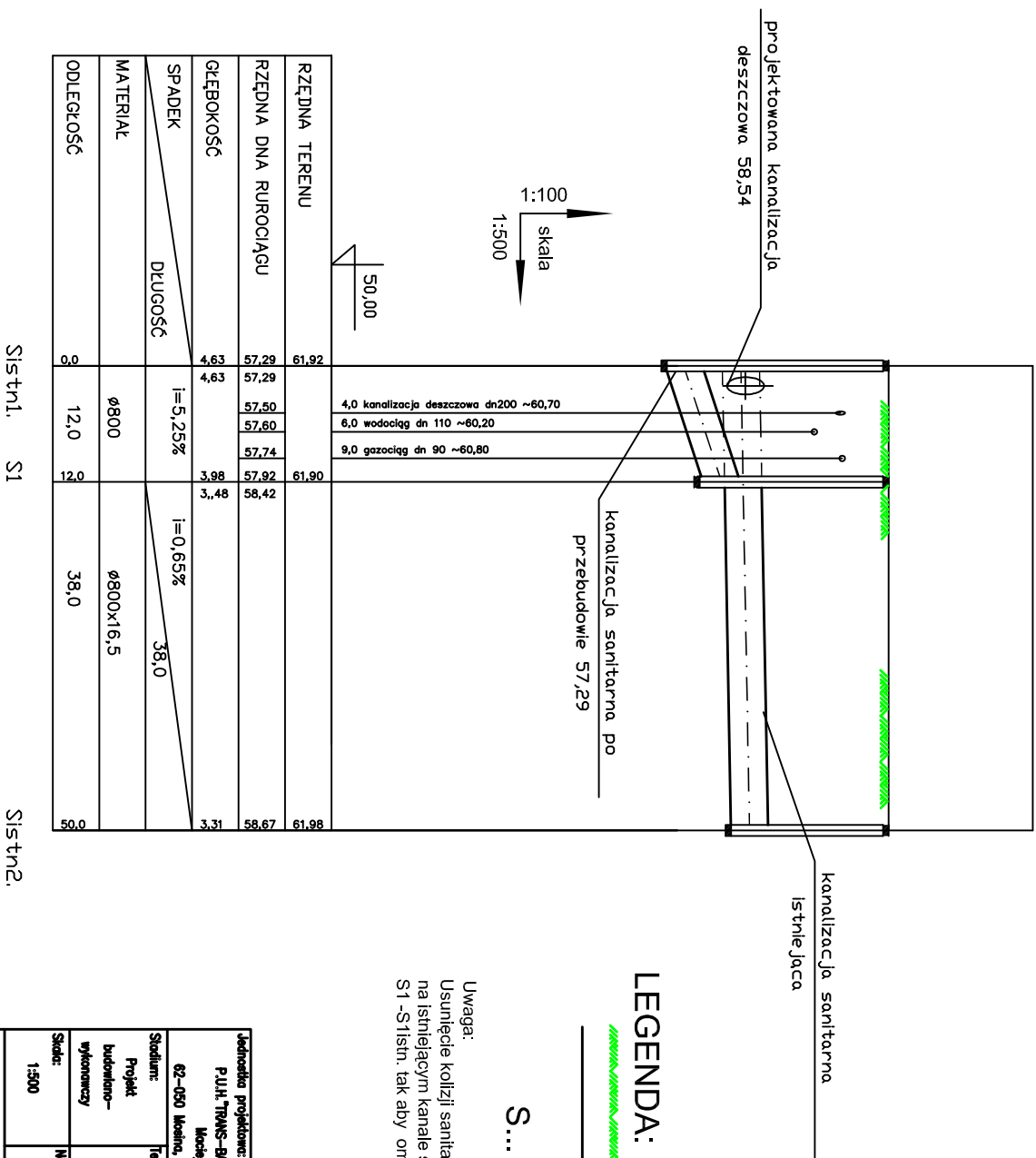


I. Mosina ul.Targowa, Sowińskiego



RZĘDNA TERENU	61,92	61,90	61,98
RZĘDNA DNA RUROCIĄGU	57,29	57,50	57,60
	57,29	57,60	57,74
	57,92	58,42	58,67
GŁĘBOKOŚĆ	4,63	4,38	3,31
SPADEK	DLUGOŚĆ	i=5,25%	i=0,65%
		38,0	38,0
MATERIAŁ	Ø800	Ø800x16,5	
ODLEGŁOŚĆ	0,0	12,0	56,0

Sistn1. S1

Sistn2.

LEGENDA:

- ISTNIEJĄCA DROGA

- RURA KANALIZACJI SANITARNEJ Z ŻYWIĆ POLIESTROWYCH

BEZCIŚNIENIOWYCH PN10 FLOWTITE PN10 SN 10000 N/m2

S... - STUDZIENKA KANALIZACYJNA

Uwaga:

Usunięcie kolizji sanitarnej i deszczowej polega na nabudowaniu studni na istniejącym kanale sanitarnym. Przebudowie podlega odcinek kanału sanitarnego S1-S1sm, tak aby ominąć projektowany kanał deszczowy

Jednostka projektowa:		Inwestor:	
P.U.H. "TRANS-BUD-PROJEKT"		Urząd Miejski w Mosinie	
Maciej Fajfer		62-050 Mosina, Pl. 20 Października 1	
Stadium:	Temat:	Data:	
Projekt i opracowanie:	Budowa ulicy Gólczyńskiego w miejscowości Mosina wraz z odwodnieniem	07.2010	
Projekt budowlano-wykonawczy	Profil przebudowy istniejącej kanalizacji sanitarnej (ul.Targowa, Sowińskiego)	Nr ps. 12	
Skala:	1:500		
Projekt i opracowanie:	Bransz:	Nr uprawnień:	
mgr inż. Eliza Janowska	Drogi	WKP/0250/PW00/07	
mgr inż. Jolanta Fajfer	Drogi	WKP/0250/PW00/09	
mgr inż. Paweł Winiarski	Sanitarno	WKP/0152/PW05/04	
mgr inż. Jolanta Górniewicz	Sanitarno	246/84/Pw	