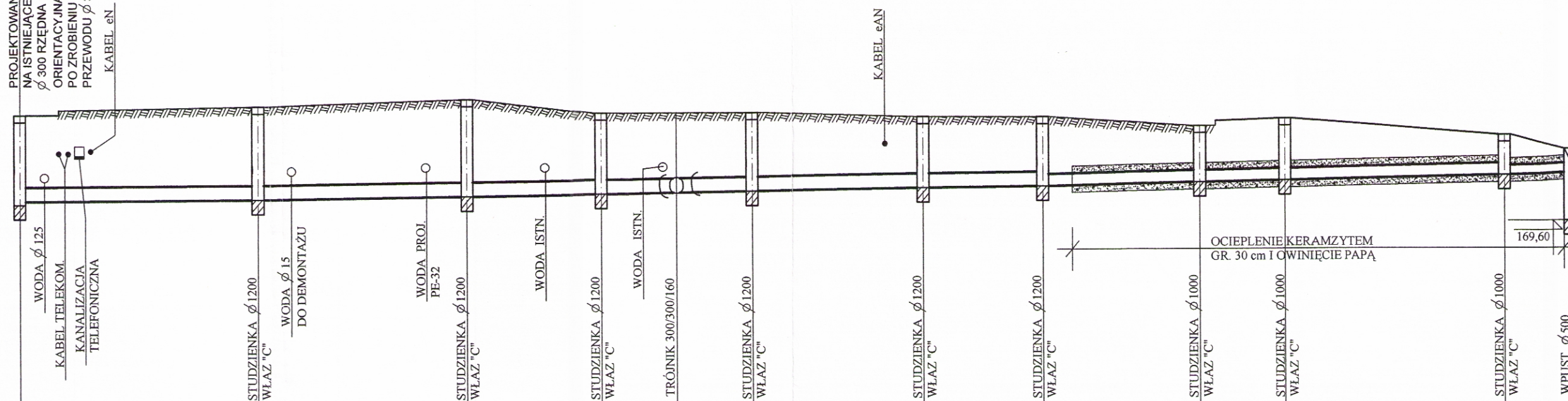


PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ 1: $\frac{100}{500}$

PROJEKTOWANA STUDZIENKA ϕ 1200, POSADOWIĆ
NA ISTNIEJĄCEJ KANALIZACJI DESZCZOWO-SANTARNEJ
 ϕ 300 RZĘDNA DŃA PROJEKTOWANA 170,00 JEST
ORIENTACYJNA, RZĘDNA, PROJEKTOWANĄ DOPASOWAĆ
PO ZROBIENIU ODKRYWKI I NAMIERZENIU ISTN.
PRZEWODU ϕ 300
KABEL eN



PPP = 165,00

RZĘDNE TERENU	~171,88																		
RZĘDNE DŃA PRZEWODU	~170,00																		
ODLEGLŐSCI	0,00																		
MATERIAŁ, ŚREDNICE																			
SPADKI																			
OZNACZENIA	D1	D2	D3	D4	"A"	D5	D6	D7	D8	D9		D10	W1						

OBIEKT:	Przebudowa nawierzchni i remont bud. kościoła w Olsztynku przy ul. Chopina 7 dz. nr 153		SKALA: 1: $\frac{100}{500}$
ADRES:			DATA: 05.2009
TEMAT:	PROFIL KANALIZACJI DESZCZOWEJ		NR RYS. S-2
PROJEKTANT:	MARIUSZ UZIEŁŁO	UPRAWN. NR 161/94/OL §13.1.4a-b	