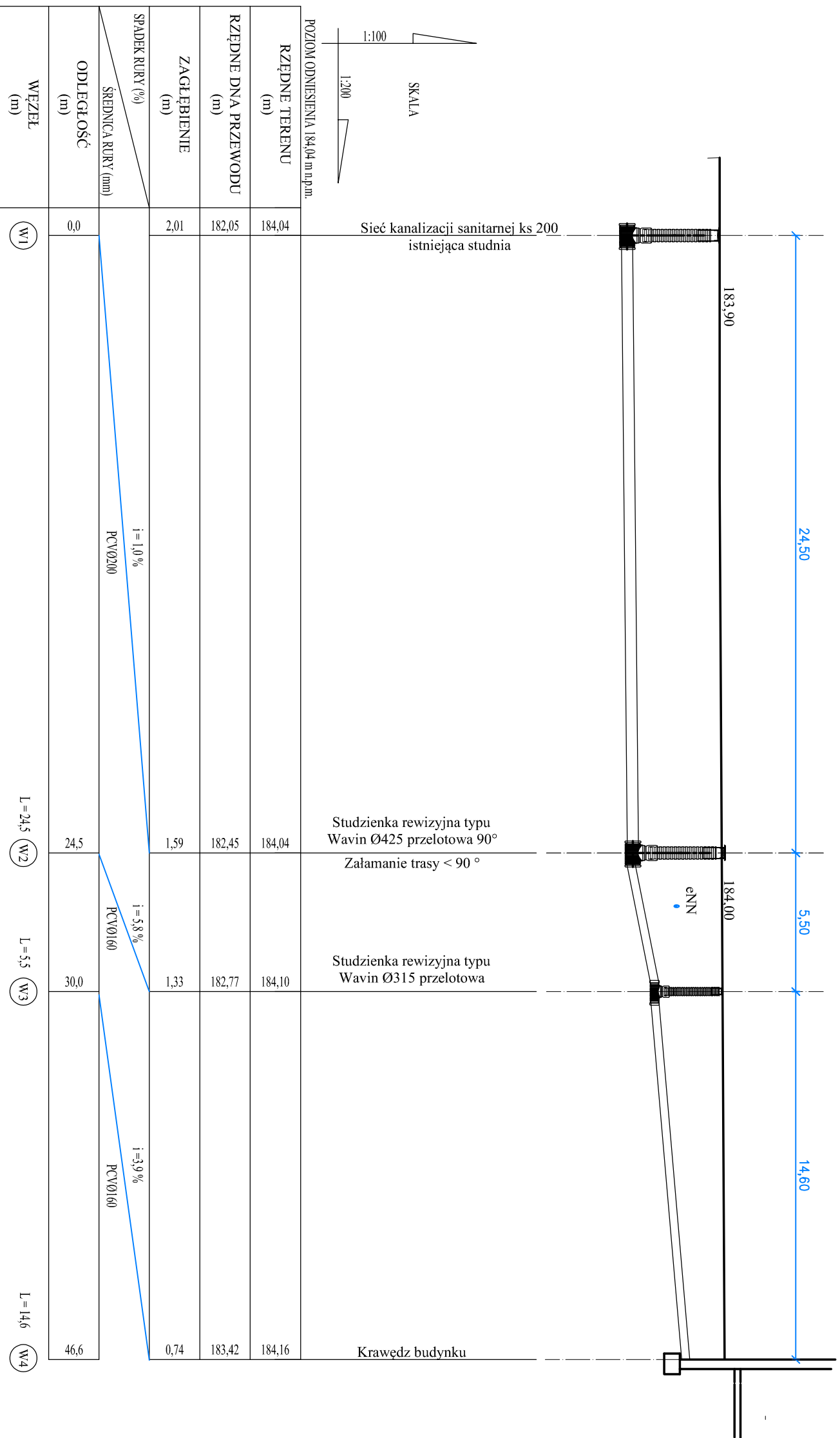
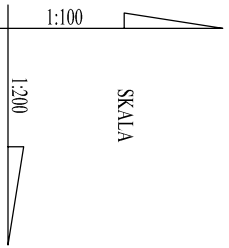


POZIOM ODNIESIENIA 184,04 m n.p.m.



RZĘDNE TERENU (m)	184,04	184,04	184,10	184,16
RZĘDNE DŃA PRZEWODU (m)	182,05	182,45	182,77	183,42
ZAGŁĘBIENIE (m)	2,01	1,59	1,33	0,74
SPADEK RURY (%)		$i = 1,0\%$	$i = 5,8\%$	$i = 3,9\%$
ŚREDNICA RURY (mm)		PCV0200	PCV0160	PCV0160
ODLEGŁOŚĆ (m)	0,0	24,5	30,0	46,6
WEZEL (m)	W1	L = 24,5 W2	L = 5,5 W3	L = 14,6 W4

Nazwa rysunku
Profil podłużny przyłącza kanalizacji sanitarnej

Nazwa obiektu
 Przyłącze wodociągowe i kanalizacji sanitarnej do budynku mieszkalnego gm. Skomlin

Adres obiektu
 gm. Skomlin

Opracował
 mgr inż. Zbigniew Motys

PROJMAT
 BUDOWLANE PROJEKTOWE
 ul. Żeromskiego 6,
 98-346 Skomlin
 Tel/fax: 043 642 69 86,
 e-mail: biuro@projmat.net

Nr rys.
 S-04

Nr upr.
 -

Data
 26.03.2016

Projektant
 Branża sanitarna
 mgr inż. Mariusz Kościelny

OPL/0546/
 POOS/09

26.03.2016