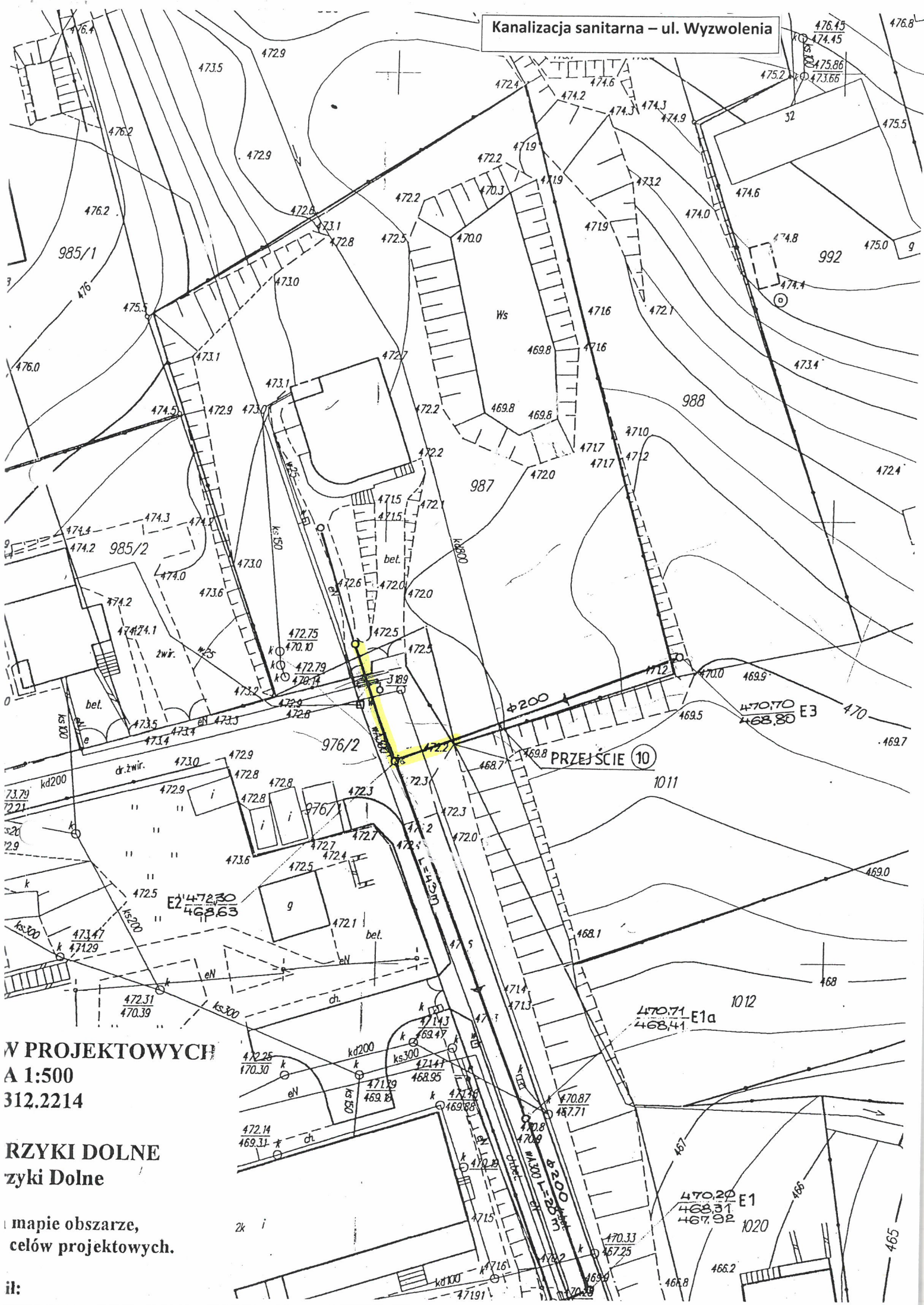


Kanalizacja sanitarna – ul. Wyzwolenia

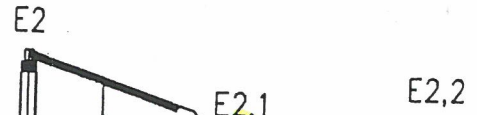
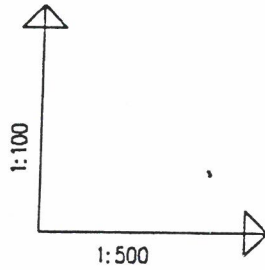


W PROJEKTOWYCH
A 1:500
312.2214

RZYKI DOLNE
rzyki Dolne

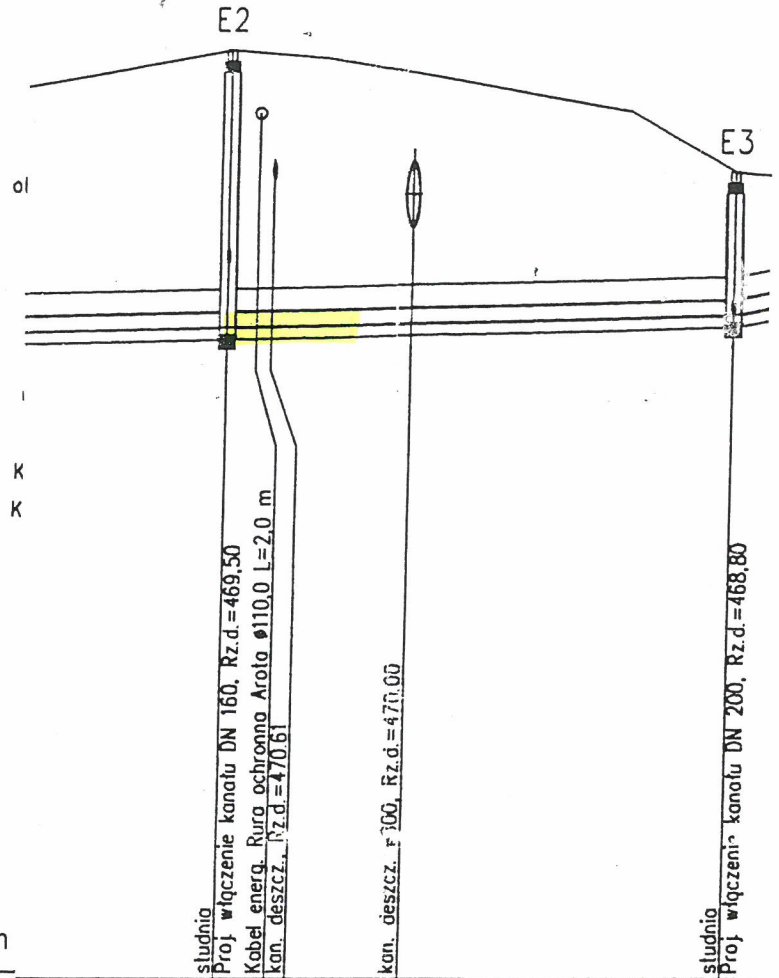
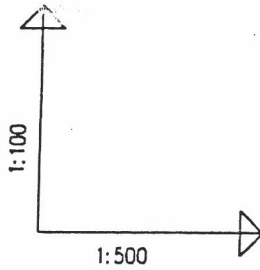
mapie obszarze,
celów projektowych.

il:



POZIOM PORÓWNAWCZY 460.00 m n.p.m.

	studnia	Proj. włączenie do kanału DN 200, Rz.d.=468.63	droga osfalt. szer.=10.0m	kon. deszcz.	Kabel energ. Ruro ochronna Arola ϕ 110.0 L=2.0 m	studnia ϕ 400	studnia ϕ 400
RZĘDNA TERENU ISTN.	472.30			471.50		471.00	471.40
RZĘDNA DNA KANAŁU	468.63	468.63		469.55		469.60	469.80
RZĘDNA DNA WYKOPU	468.48	469.40				469.50	469.70
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.67	2.80				1.60	1.60
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU	3.82	2.90				1.70	1.70
SPADKI, DŁUGOŚCI		7.1 ‰		15.4 ‰			
		14.00m		13.00m			
ŚREDNICA, MATERIAŁ		DN 160 L=27.00m					
ODLEGŁOŚCI	0.00	7.50		14.00		13.00	27.00
HEKTOMETRY	E2			E2,1			E2,2



POZIOM PORÓWNAWCZY 460.00 m

RZĘDNA TERENU ISTN.	472.30	472.20	471.50	470.70
RZĘDNA DNA KANAŁU	468.63	468.64	468.69	468.80
RZĘDNA DNA WYKOPU	468.48			468.65
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	3.67			1.90
ZAGŁĘBIENIE DNA WYKOPU	3.82			2.05
SPADKI, DŁUGOŚCI	43.00m	5‰		36
ŚREDNICA, MATERIAŁ				33.50m
ODLEGŁOŚCI	67.00	69.00	79.25	100.50
HEKTOMETRY	E2			E3