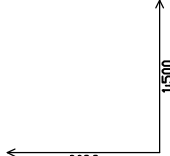
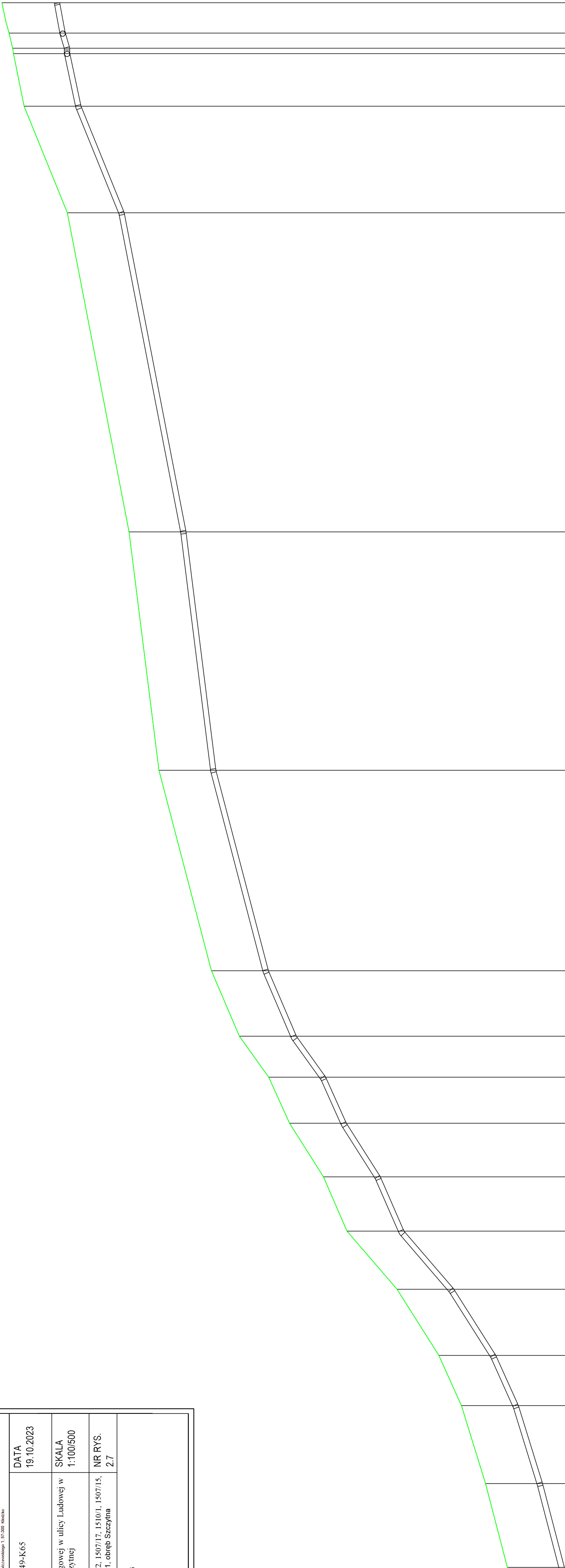
	WZ-Pro Urząd Projektowy i Inżynieria Budowlana mgr inż. Zbigniew Wnęk Biurowiec przy ul. 1000 Młodości 1, 01-200 Warszawa		
TEMAT RYSUNKU	PROFIL K49-K65	DATA	19.10.2023
PROJEKT	Budowa sieci wodociągowej w ulicy Ludowej w Szczepnie	SKALA	1:100/500
ADRES	działka nr 210/4, 2110, 15122, 150717, 15101, 150715, 21095, 15075 Akm 1, obręb Szczepnia	NR RYS.	2,7
PROJEKTANT	mgr inż. ZBIGNIEW WNEK NR UPR. INGEPR V7342 330/95		



POZIOM PORÓWNAWCZY 538.00 n.r.p.m.

RZĘDINA TERENU ISTNIEJĄCEGO	545.33	546.99	547.61	548.33	549.00	547.37	548.62	548.59	550.06	550.74	551.76	552.37	553.24	554.09	555.66	558.29	559.68	561.70	562.05
	545.98	545.99	547.38	548.33	549.00	547.37	548.62	548.59	550.06	550.74	551.76	552.37	553.24	554.09	555.66	558.29	559.68	561.70	562.05
RZĘDINA OSI RUROCIĄGU	545.33	546.99	547.61	548.33	549.00	547.37	548.62	548.59	550.06	550.74	551.76	552.37	553.24	554.09	555.66	558.29	559.68	561.70	562.05
	545.98	545.99	547.38	548.33	549.00	547.37	548.62	548.59	550.06	550.74	551.76	552.37	553.24	554.09	555.66	558.29	559.68	561.70	562.05
ZAGŁĘBIENIE OSI RUROCIĄGU	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62	1.62
SPADKI, DŁUGOSCI	5.22%	6.19%	8.98%	12.65%	17.17%	8.70%	12.68%	8.98%	14.35%	8.53%	9.79m	5.23%	2.51%	3.87%	8.11%	4.26%	7.86m	15.90m	15.90m
	12.50m	11.65m	7.48m	8.10m	8.68m	8.00m	6.90m	6.10m	29.94m	35.60m	47.66m	PE 1600x14.60mm PN16	PE 1600x14.60mm PN16	PE 1600x14.60mm PN16	PE 1600x14.60mm PN16	PE 1600x14.60mm PN16	PE 1600x14.60mm PN16	PE 1600x14.60mm PN16	PE 1600x14.60mm PN16
MATERIAŁ, ŚREDNICA	PE 160.0x14.60mm	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16	PN16
ODLEGŁOŚĆ	0.00	12.50	24.15	31.64	41.52	50.21	58.31	66.30	73.20	79.30	89.09	119.03	154.63	202.29	218.19	229.13	233.66	233.66	233.66
	K49	K50	K51	K52	K53	K54	K55	K56	K57	K58	K59	K60	K61	K62	K63	K64	K65	K66	K67