

hm 1+50

$$N_{syp} = 15,94 \text{ m}^2$$

Skala pionowa 1:100

Poziom porównawczy: 145,00 [m npm]

[illegible]

hm 1+65

$$N_{\text{syp}} = 17,68 \text{ m}^2$$

Skala pionowa 1:100

Poziom porównawczy: 145,00 [m npm]

RZĘDNA TERENU [m npm]	149,00 149,00 149,00 149,00	148,80	148,80	148,80	148,80	148,70	149,10	148,80	148,80	148,70	149,00	149,00	148,90	148,90	148,90	148,90
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00 0,00 0,00 4,00	10,00	16,00	26,00	40,00	95,00	145,00	185,00	225,00	275,00	281,00	288,00	291,00	294,00	294,00	294,00
DŁUGOŚĆ ODCINKA [m]	2,2,06,00	6,00	10,00	14,00	55,00	50,00	40,00	40,00	50,00	6,00	7,003,00	7,003,00	7,003,00	7,003,00	7,003,00	7,003,00
PROJ. RZĘDNA TERENU [m npm]	149,04 149,04 147,94 149,80	149,80	146,67	146,67	146,67	149,50	146,68	146,68	146,70	146,73	149,80	149,80	147,97	148,90	148,90	148,90
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00 0,00 0,00 4,00	10,00	16,00	26,00	40,00	95,00	145,00	185,00	225,00	275,00	281,00	288,00	291,00	294,00	294,00	294,00
DŁUGOŚĆ ODCINKA [m]	2,2,06,00	6,00	10,00	14,00	55,00	50,00	40,00	40,00	50,00	6,00	7,003,00	7,003,00	7,003,00	7,003,00	7,003,00	7,003,00
WYKOP / NASYP [m]	0,00 0,00 0,00 0,80	1,00	-2,13	-2,13	-2,03	0,40	-2,12	-2,12	-2,00	-2,27	0,80	0,90	-0,63	0,00	0,00	0,00