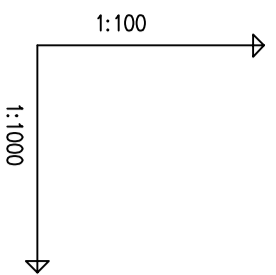


ul. Graniczna

ul. Topolowa

ul. Kanatowa



POZIOM PORÓWNAWCZY 185.00 m n.p.m.

PROJ. RZĘDNA TERENU

RZĘDNA OSI KANAŁU

ZAGŁĘBIENIE OSI KANAŁU

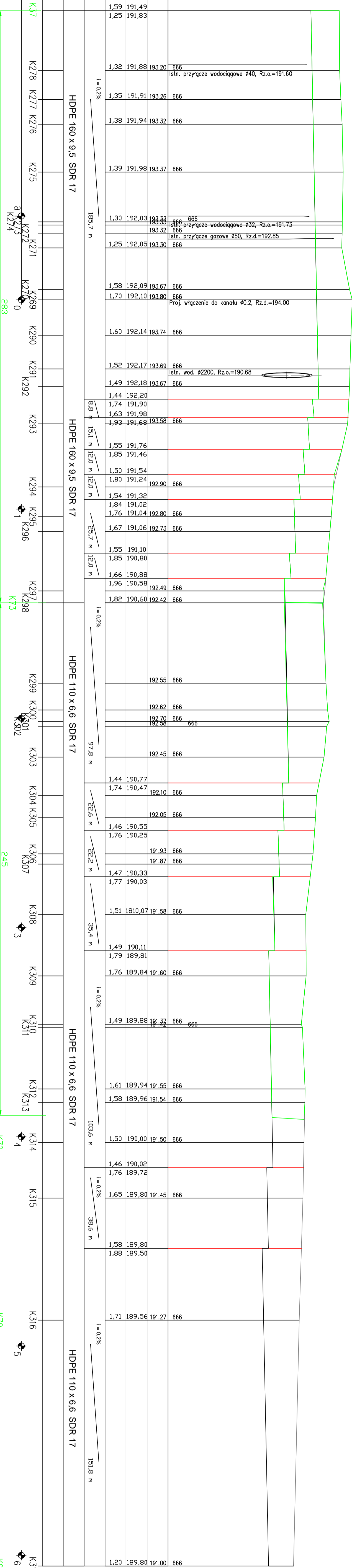
SPADKI, DŁUGOŚCI

ŚREDNICA, MATERIAŁ

ODLEGŁOŚCI

HEKTOMETRY

HEKTOMETRY



Point	Material	Length (m)	Notes
K270	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	185,7	
K271	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	15,1	
K272	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K273	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K274	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	25,7	
K275	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K276	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K277	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	25,7	
K278	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K279	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K280	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K281	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K282	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K283	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K284	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K285	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K286	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K287	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K288	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K289	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K290	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K291	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K292	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K293	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K294	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K295	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K296	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K297	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K298	HDPE 160 x 9,5 SDR 17	12,0	
K299	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	97,8	
K300	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	22,6	
K301	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	22,2	
K302	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	22,2	
K303	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	35,4	
K304	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	103,6	
K305	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	38,6	
K306	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K307	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K308	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K309	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K310	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K311	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K312	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K313	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K314	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K315	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K316	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	
K317	HDPE 110 x 6,6 SDR 17	151,8	

283

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245

245