

Zestawienie przepustów

Lp	Nazwa	Kształt	Średnica wewnętrzna	Nachylenie	Współrzędna geodezyjna północna początku	Współrzędna geodezyjna wschodnia początku	Długość geograficzna początku	Szerokość geograficzna początku	Początkowa rzędna spodu rury	Współrzędna geodezyjna północna końca	Współrzędna geodezyjna wschodnia końca	Długość geograficzna końca	Szerokość geograficzna końca	Końcowa rzędna spodu rury	Długość	Czwartak
1	R1	kołowy	500mm	-0.50%	5670035.4027m	7460617.9740m	E20° 26' 13.03"	N51° 09' 50.10"	254.887m	5670040.8642m	7460621.4985m	E20° 26' 13.21"	N51° 09' 50.27"	254.854m	6.5	N32° 50' 07.58"E
2	R2	kołowy	500mm	-1.00%	5670094.8153m	7460657.9515m	E20° 26' 15.06"	N51° 09' 52.03"	254.149m	5670100.6576m	7460661.8068m	E20° 26' 15.26"	N51° 09' 52.22"	254.079m	7	N33° 25' 13.74"E
3	R3	kołowy	500mm	-0.50%	5669969.4360m	7461192.3446m	E20° 26' 42.62"	N51° 09' 48.10"	252.156m	5669973.1247m	7461186.9927m	E20° 26' 42.34"	N51° 09' 48.22"	252.123m	6.5	N55° 25' 27.42"W
4	R4	kołowy	500mm	-0.50%	5669947.8095m	7461177.4727m	E20° 26' 41.86"	N51° 09' 47.40"	252.226m	5669951.4925m	7461172.1169m	E20° 26' 41.58"	N51° 09' 47.52"	252.258m	6.5	S55° 29' 05.55"E
5	R5	kołowy	500mm	-0.50%	5669847.3263m	7461325.0813m	E20° 26' 49.49"	N51° 09' 44.18"	252.814m	5669843.7172m	7461330.4871m	E20° 26' 49.77"	N51° 09' 44.07"	252.781m	6.5	S56° 16' 15.37"E
6	R6	kołowy	500mm	-1.00%	5669724.1289m	7461551.5237m	E20° 27' 01.20"	N51° 09' 40.25"	253.866m	5669727.8289m	7461546.1800m	E20° 27' 00.92"	N51° 09' 40.37"	253.801m	6.5	N55° 18' 04.65"W
7	R7	kołowy	500mm	-0.50%	5669702.8945m	7461537.0512m	E20° 27' 00.46"	N51° 09' 39.56"	253.689m	5669706.5552m	7461531.6802m	E20° 27' 00.18"	N51° 09' 39.68"	253.657m	6.5	N55° 43' 22.20"W
8	R8	kołowy	500mm	-0.50%	5669621.6856m	7461701.9911m	E20° 27' 08.98"	N51° 09' 36.97"	256.517m	5669625.4637m	7461696.7019m	E20° 27' 08.71"	N51° 09' 37.09"	256.484m	6.5	N54° 27' 42.67"W
9	R9	kołowy	500mm	-0.50%	5669598.0536m	7461685.2001m	E20° 27' 08.12"	N51° 09' 36.20"	256.598m	5669601.7687m	7461679.8665m	E20° 27' 07.85"	N51° 09' 36.32"	256.566m	6.5	N55° 09' 22.13"W
10	R10	kołowy	500mm	-0.50%	5669536.4714m	7461780.6624m	E20° 27' 13.06"	N51° 09' 34.23"	257.625m	5669540.1640m	7461775.3132m	E20° 27' 12.78"	N51° 09' 34.35"	257.592m	6.5	N55° 22' 54.71"W
11	R11	kołowy	500mm	-0.50%	5669532.9860m	7461832.7247m	E20° 27' 15.74"	N51° 09' 34.13"	258.375m	5669536.6547m	7461827.3592m	E20° 27' 15.46"	N51° 09' 34.25"	258.343m	6.5	N55° 38' 14.28"W
12	R12	kołowy	500mm	-0.50%	5669425.7433m	7461989.5599m	E20° 27' 23.85"	N51° 09' 30.70"	260.427m	5669429.4121m	7461984.1943m	E20° 27' 23.57"	N51° 09' 30.82"	260.395m	6.5	N55° 38' 14.28"W
13	R1D	kołowy	600mm	-1.00%	5670182.1283m	7460853.4957m	E20° 26' 25.09"	N51° 09' 54.90"	252.285m	5670188.3040m	7460857.7508m	E20° 26' 25.31"	N51° 09' 55.10"	252.210m	7.5	N34° 34' 01.45"E
14	R2D	kołowy	600mm	-1.00%	5670008.9914m	7461103.9431m	E20° 26' 38.05"	N51° 09' 49.36"	252.175m	5670016.4030m	7461109.0480m	E20° 26' 38.31"	N51° 09' 49.60"	252.085m	9	N34° 33' 29.24"E
15	R3D	kołowy	600mm	-1.00%	5669840.3431m	7461350.9235m	E20° 26' 50.83"	N51° 09' 43.96"	252.480m	5669847.0038m	7461355.3540m	E20° 26' 51.05"	N51° 09' 44.18"	252.400m	8	N33° 37' 50.82"E