



POZIOM PORÓWNAWCZY	5.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.	16.65	16.65
RZĘDNA DNA KANAŁU	14.65	14.65
ZAGŁĘBIENIE DNA KANAŁU	2.00	2.00
SPADKI, DŁUGOŚCI	7‰	21.0m
ŚREDNICA, MATERIAŁ	Ø0.30m PVC kl.S SDR 34 SN8 lite, L=164.0m	
ODLEGŁOŚCI	81.4	60.4
HEKTOMETRY	D137	D136
	1139	1137
	1140	1138
	1135	1135
	1134	1134
	1133	1133
	1132	1132
	1131	1131
	1130	1130
	1129	1129
	1128	1128
	1127	1127
	1126	1126
	1125	1125
	1124	1124
	1123	1123
	1122	1122
	1121	1121
	1120	1120
	1119	1119
	1118	1118
	1117	1117
	1116	1116
	1115	1115
	1114	1114
	1113	1113
	1112	1112
	1111	1111
	1110	1110
	1109	1109
	1108	1108
	1107	1107
	1106	1106
	1105	1105
	1104	1104
	1103	1103
	1102	1102
	1101	1101
	1100	1100
	1099	1099
	1098	1098
	1097	1097
	1096	1096
	1095	1095
	1094	1094
	1093	1093
	1092	1092
	1091	1091
	1090	1090
	1089	1089
	1088	1088
	1087	1087
	1086	1086
	1085	1085
	1084	1084
	1083	1083
	1082	1082
	1081	1081
	1080	1080
	1079	1079
	1078	1078
	1077	1077
	1076	1076
	1075	1075
	1074	1074
	1073	1073
	1072	1072
	1071	1071
	1070	1070
	1069	1069
	1068	1068
	1067	1067
	1066	1066
	1065	1065
	1064	1064
	1063	1063
	1062	1062
	1061	1061
	1060	1060
	1059	1059
	1058	1058
	1057	1057
	1056	1056
	1055	1055
	1054	1054
	1053	1053
	1052	1052
	1051	1051
	1050	1050
	1049	1049
	1048	1048
	1047	1047
	1046	1046
	1045	1045
	1044	1044
	1043	1043
	1042	1042
	1041	1041
	1040	1040
	1039	1039
	1038	1038
	1037	1037
	1036	1036
	1035	1035
	1034	1034
	1033	1033
	1032	1032
	1031	1031
	1030	1030
	1029	1029
	1028	1028
	1027	1027
	1026	1026
	1025	1025
	1024	1024
	1023	1023
	1022	1022
	1021	1021
	1020	1020
	1019	1019
	1018	1018
	1017	1017
	1016	1016
	1015	1015
	1014	1014
	1013	1013
	1012	1012
	1011	1011
	1010	1010
	1009	1009
	1008	1008
	1007	1007
	1006	1006
	1005	1005
	1004	1004
	1003	1003
	1002	1002
	1001	1001
	1000	1000
	999	999
	998	998
	997	997
	996	996
	995	995
	994	994
	993	993
	992	992
	991	991
	990	990
	989	989
	988	988
	987	987
	986	986
	985	985
	984	984
	983	983
	982	982
	981	981
	980	980
	979	979
	978	978
	977	977
	976	976
	975	975
	974	974
	973	973
	972	972
	971	971
	970	970
	969	969
	968	968
	967	967
	966	966
	965	965
	964	964
	963	963
	962	962
	961	961
	960	960
	959	959
	958	958
	957	957
	956	956
	955	955
	954	954
	953	953
	952	952
	951	951
	950	950
	949	949
	948	948
	947	947
	946	946
	945	945
	944	944
	943	943
	942	942
	941	941
	940	940
	939	939
	938	938
	937	937
	936	936
	935	935
	934	934
	933	933
	932	932
	931	931
	930	930
	929	929
	928	928
	927	927
	926	926
	925	925
	924	924
	923	923
	922	922
	921	921
	920	920
	919	919
	918	918
	917	917
	916	916
	915	915
	914	914
	913	913
	912	912
	911	911
	910	910
	909	909
	908	908
	907	907
	906	906
	905	905
	904	904
	903	903
	902	902
	901	901
	900	900
	899	899
	898	898
	897	897
	896	896
	895	895
	894	894
	893	893
	892	892
	891	891
	890	890
	889	889
	888	888
	887	887
	886	886
	885	885
	884	884
	883	883
	882	882
	881	881
	880	880
	879	879
	878	878
	877	877
	876	876
	875	875
	874	874
	873	873
	872	872
	871	871
	870	870
	869	869
	868	868
	867	867
	866	866
	865	865
	864	864
	863	863
	862	862
	861	861
	860	860
	859	859
	858	858
	857	857
	856	856
	855	855
	854	854
	853	853
	852	852
	851	851
	850	850
	849	849
	848	848
	847	847
	846	846
	845	845
	844	844
	843	843
	842	842
	841	841
	840	840
	839	839
	838	838
	837	837
	836	836
	835	835
	834	834
	833	833
	832	832
	831	831
	830	830
	829	829
	828	828
	827	827
	826	826
	825	825
	824	824
	823	823
	822	822
	821	821
	820	820
	819	819
	818	818
	817	817
	816	816
	815	815
	814	814
	813	813
	812	812
	811	811
	810	810
	809	809
	808	808
	807	807
	806	806
	805	805
	804	804
	803	803
	802	802
	801	801
	800	800
	799	799
	798	798
	797	797
	796	796
	795	795
	794	794
	793	793
	792	792
	791	791
	790	790
	789	789
	788	788
	787	787
	786	786
	785	785
	784	784
	783	783
	782	782
	781	781
	780	780
	779	779
	778	778
	777	777
	776	776
	775	775
	774	774
	773	773
	772	772
	771	771
	770	770
	769	769
	768	768
	767	767
	766	766
	765	765
	764	764
	763	763
	762	762
	761	761
	760	760
	759	759
	758	758
	757	757
	756	756
	755	755
	754	754