

Załącznik 6.

Wysokości i współrzędne geograficzne studni głębinowych.

Ujęcie Wody	Nr studni	Współrzędne geograficzne	Wysokość głowicy [mnp]	Wysokość płyty betonowej [mnp]
Prosta	1	N52°35'56,57'' E14°39'46,85''	19,802	19,672
Prosta	2	N52°35'56,99'' E14°39'48,29''	19,791	19,661
Prosta	4	N52°35'54,53'' E14°39'49,49''	19,955	19,827
Prosta	5	N52°35'53,65'' E14°39'51,67''	20,281	20,150
Prosta	6	N52°35'53,55'' E14°39'57,54''	20,278	20,148
Prosta	8	N52°35'51,86'' E14°39'59,08''	20,395	20,363
Prosta	10	N52°35'52,65'' E14°39'51,70''	20,395	20,265
Prosta	12	N52°35'53,80'' E14°39'53,58''	19,982	19,856
Prosta	13	N52°35'54,68'' E14°39'52,89''	20,120	19,996
Prosta	15	N52°35'56,62'' E14°39'51,36''	19,962	19,832
Prosta	19	N52°35'55,25'' E14°39'55,93''	20,190	20,060
Prosta	21	N52°35'55,97'' E14°39'48,60''	20,096	19,966
Gorzyńska	1	N52°34'55,62'' E14°38'02,68''	15,822	15,697
Gorzyńska	2	N52°34'54,51'' E14°37'59,99''	15,742	15,607
Gorzyńska	3	N52°34'53,97'' E14°37'56,53''	16,209	16,067