

**Przedsiębiorstwo Usług Geodezyjnych
i Kartograficznych i Projektowych
"GeoPin"
Krzysztof Białoskórski
05-400 501 48, ul. Górna 3
NIP 532-100-15-95 REGON: 010700712**

m. OTWOCK-141702 I
obr. 141702 1.0099,0169, 0259
ul. Niezapominajki

mapa do celów projektowych
skala 1:500

układ współrzędnych W-wa 75
układ wysokości Kronsztadt 86
mapę opracowano 04.12.13 r.
DER 5413/13 ks.robót 8086/13


Nie wyklucza się istnienia w terenie urządzeń podziemnych, które nie zostały zgłoszone do inwentaryzacji geodezyjnej.

Trasę mapy w obszarze oznaczonym kolorem żółtym w zakresie granic działek ewidencyjnych, konturów użytków gruntowych, linii granicznych nieruchomości oraz granic terenów zabudowanych, oznaczeń klas geologicznych jest zgodna z treścią mapy ewidencyjnej.

Mapa została wykonana bez ustaleń obciążających, o których mowa w § 80.4 rozporządzenia MSWiA z dnia 09.11.2017 r.

Geodät

LEGENDA:



Projektowany drenaż sączący o średnicy 600mm

OSA1-11	Projektowana studnia połączeniowa
---------	-----------------------------------

ARS PROJEKT
05-311 Debe Wielkie, Ruda, ul. Stoniec
NIP 882-153-30-90
e-mail: poczta@arsprojekt.pl
tel. 728 342 324

ARS PROJEKT 05-311 Dobre Wielkie, Ruda, ul. Słoneczna 3 NIP 882-153-30-90 e-mail: poczt@arsprojekt.pl tel. 728 342 324	Stadium: Projekt	Data: czerwiec 2017r.
	Branża: Drogiowa	

Temat:	Disusun oleh:

Przebudowa pasa drogi gminnej ulicy
Niezaminowanej w m. Otwock

Time (min)	Temperature (°C)	Pressure (mm Hg)	Flow rate (ml/min)	Detector response
0	100	1.0	1.0	0.0
10	100	1.0	1.0	0.0
20	100	1.0	1.0	0.0
30	100	1.0	1.0	0.0
40	100	1.0	1.0	0.0
50	100	1.0	1.0	0.0
60	100	1.0	1.0	0.0
70	100	1.0	1.0	0.0
80	100	1.0	1.0	0.0
90	100	1.0	1.0	0.0
100	100	1.0	1.0	0.0
110	100	1.0	1.0	0.0
120	100	1.0	1.0	0.0
130	100	1.0	1.0	0.0
140	100	1.0	1.0	0.0
150	100	1.0	1.0	0.0
160	100	1.0	1.0	0.0
170	100	1.0	1.0	0.0
180	100	1.0	1.0	0.0
190	100	1.0	1.0	0.0
200	100	1.0	1.0	0.0
210	100	1.0	1.0	0.0
220	100	1.0	1.0	0.0
230	100	1.0	1.0	0.0
240	100	1.0	1.0	0.0
250	100	1.0	1.0	0.0
260	100	1.0	1.0	0.0
270	100	1.0	1.0	0.0
280	100	1.0	1.0	0.0
290	100	1.0	1.0	0.0
300	100	1.0	1.0	0.0
310	100	1.0	1.0	0.0
320	100	1.0	1.0	0.0
330	100	1.0	1.0	0.0
340	100	1.0	1.0	0.0
350	100	1.0	1.0	0.0
360	100	1.0	1.0	0.0
370	100	1.0	1.0	0.0
380	100	1.0	1.0	0.0
390	100	1.0	1.0	0.0
400	100	1.0	1.0	0.0
410	100	1.0	1.0	0.0
420	100	1.0	1.0	0.0
430	100	1.0	1.0	0.0
440	100	1.0	1.0	0.0
450	100	1.0	1.0	0.0
460	100	1.0	1.0	0.0
470	100	1.0	1.0	0.0
480	100	1.0	1.0	0.0
490	100	1.0	1.0	0.0
500	100	1.0	1.0	0.0
510	100	1.0	1.0	0.0
520	100	1.0	1.0	0.0
530	100	1.0	1.0	0.0
540	100	1.0	1.0	0.0
550	100	1.0	1.0	0.0
560	100	1.0	1.0	0.0
570	100	1.0	1.0	0.0
580	100	1.0	1.0	0.0
590	100	1.0	1.0	0.0
600	100	1.0	1.0	0.0
610	100	1.0	1.0	0.0
620	100	1.0	1.0	0.0
630	100	1.0	1.0	0.0
640	100	1.0	1.0	0.0
650	100	1.0	1.0	0.0
660	100	1.0	1.0	0.0
670	100	1.0	1.0	0.0
680	100	1.0	1.0	0.0
690	100	1.0	1.0	0.0
700	100	1.0	1.0	0.0
710	100	1.0	1.0	0.0
720	100	1.0	1.0	0.0
730	100	1.0	1.0	0.0
740	100	1.0	1.0	0.0
750	100	1.0	1.0	0.0
760	100	1.0	1.0	0.0
770	100	1.0		

Nazwa rysunku: Plan zagospodarowania terenu
Skala: 1:500

Opracowanie:

inž. Roman Sanojca

Projektant: mar inž. Lukáš Král