

SKALA 1 : 500

SKALA 1 : 250

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Jednostka ewidencyjna: 080503_4;Ośno Lubuskie – miasto

Obręb ewidencyjny: 080503_4.0229 m. Ośno Lubuskie

Położenie obszaru opracowania m. Ośno Lubuskie dz. 816

Id: GK.6640.1.1228.2021

Skala 1:500

Układ współrzędnych prostokątnych płaskich 2000

Układ wysokości PL-EVRF2007-NH

Zakres aktualizacji mapy

Granice działek pozyskano z ODGiK w Skubicach

Stan na 15.11.2021 r.

W zakresie opracowania występują linie ZUDP:

Wykonano dn. 20.11.2021 r.

Dorota Matysiak

GEODETA UPRAWNIONY

upr. nr 14943

Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na mapie urządzeń podziemnych które nie były zgłaszane do inwentaryzacji lub nie wykazanych w jednostkach branżowych. Zaprojektowane i uzgodnione w ZUDP sieci uzbrojenia terenu wykreślono linią przerywaną.

Dla aktualizowanego obszaru nie sprawdzano zapisów ujawnionych w Księgach Wieczystych dotyczących obciążeń służebnościami gruntowymi

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów geodezyjnych i kartograficznych	
Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	STAROSTA SZLUBICKI
Numer pozytywnego protokołu weryfikacji	Protokół nr 1
Data pozytywnego protokołu weryfikacji	z dnia 23.11.2021
Nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	upr. nr 14943
Wykonawca prac geodezyjnych	USŁUGI GEODEZYJNE I KARTOGRAFICZNE MATYSIAK DOROTA ul. Kopernika 18/2 69-220 Ośno Lubuskie NIP 5981036111 Regon 210346055 tel. 509 411 301
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia	
POWICZENIE: niniejszym oświadczam, że niniejszy dokument jest zgodny z rzeczywistością i nie zawiera fałszywych informacji. Wszelkie zmiany w dokumencie będą miały charakter poprawek i nie będą miały wpływu na jego treść. Dokument ten jest własnością państwa i nie może być rozpowszechniany bez zgody państwa. Dokument ten jest chroniony prawem autorskim. Wszelkie prawa zastrzeżone. Dokument ten jest chroniony prawem autorskim. Wszelkie prawa zastrzeżone.	

WSPÓŁRZĘDNE WĘZŁÓW OBIEKTÓW STACJI WODOCIĄGOWEJ

WSPÓŁRZĘDNE RUROCIĄGU UJĘCIA WODY PODZIEMNEJ		
WEZŁ	X	Y
STUDNIA ST 1 I ST 2Z, ST3Z, ST4Z, ST5-SUW		
1	5812480.10	5492497.82
2	5812473.77	5492507.33
3	5812463.53	5492522.71
4	5812465.63	5492524.07
5	5812453.24	5492498.19
6	5812460.18	5492502.49
7	5812462.10	5492499.51

WSPÓŁRZĘDNE RUROCIĄGU DO ZEWNĘTRZNEJ SIECI WODOCIĄGOWEJ		
WEZŁ	X	Y
1	5812474.97	5492509.97
2	5812475.87	5492508.47
3	5812448.15	5492489.60

WSPÓŁRZĘDNE KANALIZACJI WÓD POPLUCZNYCH I ZBIORNIKA		
WEZŁ	X	Y
1	5812489.69	5492521.93
2	5812491.14	5492522.87
3	5812498.85	5492510.87
4	5812507.80	5492496.85
5	5812493.53	5492507.00
6	5812488.64	5492503.44
7	5812483.80	5492499.90

WSPÓŁRZĘDNE RUROCIĄGU TŁOCZNEGO ZBIORNIKA WYRÓWNAWCZEGO		
WEZŁ	X	Y
1	5812479.33	5492512.81
2	5812486.28	5492502.94
3	5812487.40	5492503.74
4	5812492.20	5492507.20
5	5812482.32	5492500.10
6	5812494.24	5492504.61
7	5812489.22	5492501.39
8	5812483.03	5492498.13

WSPÓŁRZĘDNE RUROCIĄGU SSAWNEGO ZBIORNIKA WYRÓWNAWCZEGO		
WEZŁ	X	Y
1	5812468.89	5492519.05
2	5812465.01	5492516.62
3	5812478.32	5492496.34
4	5812483.24	5492499.89
5	5812488.15	5492503.43
6	5812493.00	5492506.95
7	5812484.40	5492498.47
8	5812489.50	5492501.85
9	5812494.56	5492504.91

WSPÓŁRZĘDNE KANALIZACJI WEZŁA SANITARNEGO, WÓD SPUSTOWYCH		
WEZŁ	X	Y
1	5812464.25	5492526.19
2	5812459.92	5492533.33
3	5812468.98	5492509.61
4	5812483.79	5492487.18
5	5812477.51	5492483.14
6	5812473.21	5492512.40

WSPÓŁRZĘDNE KBUDYNKU STACJI UZDATNIANIA WODY		
WEZŁ	X	Y
1	5812482.81	5492515.06
2	5812471.37	5492532.67
3	5812463.40	5492527.50
4	5812474.84	5492509.89

WSPÓŁRZĘDNE LINII KABLOWEJ UJĘCIA WODY		
WEZŁ	X	Y
ZŁĄCZYE ZK - SUW		
1	5812495.99	5492413.80
2	5812497.24	5492460.20
3	5812499.31	5492461.38
4	5812458.18	5492524.85
5	5812470.09	5492532.77
6	5812470.52	5492532.12
STUDNIA ST 1 - SUW		
7	5812453.20	5492498.29
8	5812460.30	5492502.77
9	5812462.19	5492499.72
10	5812470.67	5492505.45
4	5812458.18	5492524.85
5	5812470.09	5492532.77
6	5812470.52	5492532.12
AGREGAT PRĄDOWY - SUW		
11	5812500.23	5492460.23
4	5812458.18	5492524.85
5	5812470.09	5492532.77
6	5812470.52	5492532.12

LEGENDA :

ST 1 studnie ujęcia wody podziemnej, istniejące przeznaczone do remontu i podłączenia

SUW budynek stacji wodociągowej - projektowany

rurociąg ujęcia wody - projektowany do przebudowy

rurociąg tłoczny zbiornika wyrównawczego - projektowany

rurociąg ssawny zbiornika wyrównawczego - projektowany

rurociąg przyłącza do istniejącej sieci wodociągowej - projektowany

ogrodzenie terenu ujęcia i zbiornika - istniejące

kable energetyczne - projektowane

kable sterownicze - projektowane

bednarka FeZn

drogi wewnętrzne - projektowane

Z1 zbiornik wyrównawczy, projektowany

zbiornik wód poplucznych, projektowany

studzienka inspekcyjna PE Ø 600 mm - projektowana

studzienka kanalizacyjna - istniejące

rurociągi wody - istniejące

rurociągi wody - istniejące do wyłączenia

K150 rurociągi kanalizacji - istniejące

kable energetyczne - istniejące

kable energetyczne - istn. do likwidacji

granice działek objętych projektem

816 numery działek objętych projektem

granice pozostałych działek

50/70 numery pozostałych działek

zasięg oddziaływania inwestycji

KRZYSZTOF OZGA - PROJEKTOWANIE

ul. Budowlanych 10/9, 66-405 Gorzów Wlkp.

Investycja: Budowa stacji wodociągowej w Ośnie Lubuskim
Działka nr ewid. 816, obręb 0229 m. Ośno Lubuskie
Jednostka ewidencyjna 080503_4 Ośno Lubuskie

Investor: Gmina Ośno Lubuskie
Rynek 1; 69-220 Ośno Lubuskie

Nazwa rys.: Projekt zagospodarowania terenu - drogi i place wewnętrzne

Projektant: mgr inż. Bolesław Haszto

Opracował: mgr inż. Krzysztof Ozga

Faza: Projekt techniczny

Nr rys.: PT-D1