

[illegible]

| MAPA DO CEŁÓW PROJEKTOWYCH | | | |
|--|---------------|-------------------------------------|---|
| Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej | | GKK.6640.3448.2023 | Oznaczenie i informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji. |
| Miejscowość | | Pierwoszów | Bez ustalenia służebności gruntowej |
| Jednostka ewidencyjna | identyfikator | 022004_2 | |
| | nazwa | Wisznia Mała | |
| Obwód ewidencyjny | identyfikator | 0008 | Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest ujawniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków. |
| | nazwa | Pierwoszów | brak |
| Sekcje | | 6.151.12.05.2.1, 6.151.12.05.2.2 | Data |
| | | | 22.11.2023 |
| Skala mapy | | 1:500 | |
| Nazwa układu współrzędnych | | PL-2000 | |
| Oznaczenie granic obszaru aktualizacji | | PL-EVRP2007-NH | |

RZECZPOZNAWCA d/s ZABEZPIECZENIA
PRZECIWOPOŻAROWYCH
inz. Bronisław Smiatcz
Nr. 228/93
Wrocław dn. 19.07.2014
Zgodność projektu z wymaganiami
ochrony przeciwpożarowej stwierdzam
bez uwag
Z uwagi na

POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ MAPY DO CELÓW
PROJEKTOWYCH Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Robert Piis
Upr. budowlane w spec. instalacyjnej w zakresie
sieci, instalacji i urządzeń wod-kan, ciepłych,
wentylacyjnych i gazowych.
Nr 221/DOŚ/05 - do wykonywania bez ograniczeń
Nr 235/DOŚ/05 - do kierowania robotami bud.
bez ograniczeń

LEGENDA:

- | | — LINIE ROZGRANICZAJĄCE | TEREN | INWESTYCJI | WG | DECYZJI |
|----------|-------------------------|--|-----------------|--------------------|---|
| | 0 | LOKALIZACJĘ | INWESTYCJI | CELU | PUBLICZNEGO |
| | | | | | NUMER 1/2024 |
| | | | | | Z DNIA 09.01.2024R |
| | PROJ. | SIĘĆ WODOCIĄGOWA | PEHD RC Dn125mm | PE100, SDR17, PN10 | |
| | | DZIAŁKI OBJĘTE OPRACOWANIEM | | | |
| WP1 | WPISIE | PROJ. SIĘCI WODOCIĄGOWEJ | w125PEHD-RC | DO | ISTNIEJĄCEJ, SIĘCI PVC Dn160mm NA DZ. NR 222/3 POPRZECZNIK KOLNIERZOWEGO Dn150/100 |
| WP2 | WPISIE | PROJ. SIĘCI WODOCIĄGOWEJ | w125PEHD-RC | DO | ISTNIEJĄCEJ, SIĘCI PEHD Dn125mm NA DZ. NR 40/2 POPRZECZNIK KOLNIERZOWEGO Dn100mm DO ISTNIEJĄCEJ TRÓJNIKA KOLNIERZOWEGO Dn100 PRZY WĘŻLE HYDRANTOWYM |
| Z... | ZASUWA | KOLNIERZOWA ŻELIWNIA DŁUGA F5 Dn150, 100, 80mm Z ŻELIWA SFEROIDALNEGO min. GJS-400 EMALIOWANA ZEWNĄTRZ I WENĄTRZ, USZCZELNIENIE ZASUWY BEZDŁAWIKOWE, MIĘKKO USZCZELNIENIOWY KLIN Z ELASTOMERU DOPUSZCZONYCH DO KONTAKTU Z WODĄ PITNĄ | | | |
| W1-W10 | ZALANIE | OSI PROJ. RUCIOGAJ | | | |
| T1, T3 | TRÓJNIK | ŻELIWNY KOLNIERZOWY REDUKCYJNY DN100/80/100 | | | |
| T2, T4 | TRÓJNIK | ŻELIWNY KOLNIERZOWY DN100/100/100 | | | |
| ZS0,1 | ZASŁEPKA | KOLNIERZ STAŁOWY PEŁNY DN1210/Dn100mm | | | |
| HP1, HP2 | HYDRANT | NADZIEMNY PRZECIWPÓŻAROWY DN80 Z PODWÓJNYM ZAMKNIĘCIEM, ŁAMANY, NA CIŚNIENIE NOMINALNE min. PN10, Z DWOMA NASADAMI BOCZNYMI DN75mm Z POKRYWKAMI Z ALUMINIUM | | | |
| HP1 | HYDRANT | NADZIEMNY PRZECIWPÓŻAROWY DN80 | | | |
| | ZASIEG | DZIAŁANIA PROJ. HYDRANTU PPOZ | | | |
| | ZASIEG | DZIAŁANIA ISTN. HYDRANTU PPOZ | | | |

| | | | | |
|---|--|---|--|--|
| PROJEKTOWANIE I USŁUGI DLA BUDOWNICTWA M. WOCŁĘCZKA I. Bors, R. Flis sp. J. ul. WROCŁAWSKA 69, 55-093 KIELCZÓW | | | | NR PROJEKTU 73/2023 |
| NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO BUDOWA SIŁNICY WODOCIĄGOWEJ W M. PIERSWÓZÓW, UL. SPORTOWA, POLNA, BOCZNA D. NR 22/23, 221, 220/1, 219 37/11, 37/4, 38/3, 39/6, 39/9, 40/2 GMINA WIŚNIEŃ MAŁA | | | | BRANŻA: SANITARNIA |
| PROJEKTANT: MGR INŻ. ROBERT FLIS POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ MAPY Z ORYGINAŁEM MGR INŻ. ROBERT FLIS PROJEKTANT SPRACZUDZĄCY MGR INŻ. IRENEUSZ BORS | DATA: 01.03.2024r. DATA: 01.03.2024r. | NUMER UPRAWNIEN: 221/DOS/05 NUMER UPRAWNIEN: 221/DOS/05 NUMER UPRAWNIEN: 63/DOS/03 | PODPS: PODPS: PODPS: | STADIUM: PROJECT TECHNICZNY |
| SKALA: 1:1000 | TEMAT: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU | NR RYSUNKU 1 | | |