

Mapa do celów projektowych
skala 1 : 500

województwo : lubuskie
powiat : zielonogórski
jednostka ewidencyjna : 080909_2, Zabór
obręb ewidencyjny : 0003, Droszków
identyfikator obrębu : 080909_2.0003
miejscowość : Droszków
działka nr : 100 wg zakresu
ulica : Ptasia

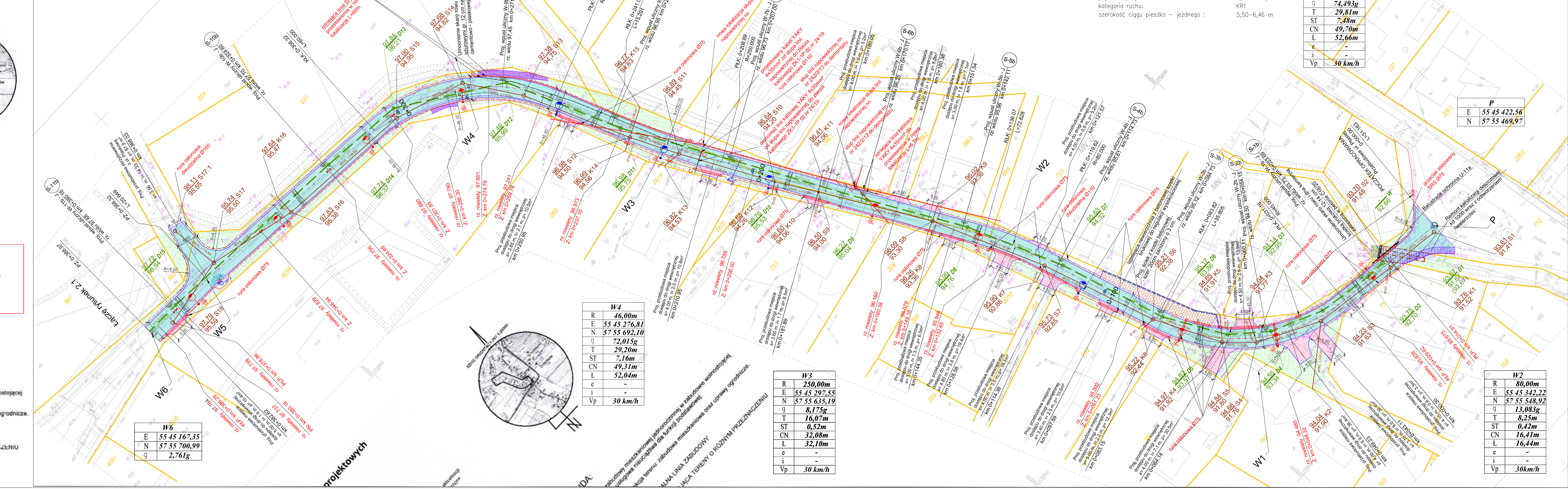
Mapę sporządzono na podstawie mapy zasadniczej w skali 1:500, oraz aktualizacji wykonanej w dniu 07.02.2023r. przez firmę GEO-MASTER, Usługi Geodezyjne Grzegorz Cebulski, geodeta uprawniony Paweł Ingłot, upr. nr 22015.
Mapę wykonano w układzie 2000 strefa 15. Poziom odniesienia Kronstadt 86.
Mapa : 5.167.26.24.1.3, 5.167.26.24.1.4, 5.167.26.24.3.2.
Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji powykonawczej. Granicę działek w zakresie opracowania wniesiono w oparciu o współrzędne z pomiaru. Brak informacji o służebnościach w granicach projektowanej inwestycji.
Mapę do celów projektowych uzupełniono o Miejscowy Plan Zagospodarowania Przestrzennego Uchwała Rady Gminy Zabór nr VI/31/11 z dnia 2011-06-20.
Uchwała Rady Gminy Zabór nr VII/35/99 z dnia 1999-06-30.

GG-1 6640-3093-2022
Wykonano dnia 07.02.2023r.
GEO-MASTER
USŁUGI GEODEZYJNE
Grzegorz Cebulski
65-364 Żelazna Góra, ul. Kożuchowska 15A
NIP: 925-181-22-43, REGON: 977996218
tel. 601 91 23 24, geo-master@o2.pl

Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywych oświadczeń. Oświadczam, że opierałem techniczny zawartość projektu na danych geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument i nie ponoszę odpowiedzialności za jego niezgodność z rzeczywistością.
Identyfikator ogłoszenia prac geodezyjnych: GG-1 6640-3093-2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał ogłoszenie: Starostwo Powiatowe w Zielonogórze
Wykonawca prac geodezyjnych: GEO-MASTER Usługi Geodezyjne Grzegorz Cebulski
Inne dane uzupełniające dokumentację: niniejszy dokument jest dokumentem projektowym i nie może być używany do celów innych niż określone w ogłoszeniu.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac: inż. Paweł Ingłot nr upr. 22015

LEGENDA:
MN, U - Teren zabudowy mieszkaniowej jednorodzinnej w zabudowie wolnostojącej i funkcja usługowa nieucieczkowa dla funkcji podstawowej.
7.57 MN+UH+RPO - Funkcja terenu: zabudowa mieszkaniowa oraz uprawy ogrodnictwa.
NIEPRZEKACZALNA LINIA ZABUDOWY
LINIA ROZGRANICZAJĄCA TERENY O RÓŻNYM PRZEZNACZENIU

W6
E 55 45 167,35
N 57 55 700,99
g 2,761g



- OZNACZENIA: - branża drogowa
- PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY (22 x 15 CM)
 - PROJ. KRAWĘŻNIK BETONOWY NAJAZDOWY (22 x 15 CM) OBNIŻONY
 - PROJ. OBRZEŻE BETONOWE (30 x 8 CM)
 - PROJ. KRAWĘDZ JEZDNI
 - PROJ. POBOCZE
 - PROJ. NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z KAMIEŃEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 12/14 CM
 - PROJ. NAWIERZCHNIA JEZDNI Z KRUSZYWA ŁAMANEGO GR. 10 CM
 - PROJ. NAWIERZCHNIA ZJAZDU Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ GR. 8 CM
 - PROJ. NAWIERZCHNIA JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO
 - PROJ. ODTWORZENIE NAWIERZCHNI CHODNIKA PO PRACACH REMONTOWYCH
 - PROJ. ODTWORZENIE NAWIERZCHNI Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ DO REGULACJI WYSOKOŚCIOWEJ
 - PROJ. UMOCNIECIE SKARP RÓWU PŁYTAMI AZUROWYMI GR. 10CM
 - PROJ. UMOCNIECIE SKARP RÓWU I DNA KAMIENIĄ KOSTKĄ BRUKOWĄ 12-14 CM
 - PROJ. ZIELEŃ
 - PROJ. ŚCIEK Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ SZER. 20 CM
 - PROJ. NAJWYŻSZY / NAJNIŻSZY PUNKT NIWELETY
 - PROJEKTOWANY WPUST ULICZNY
 - PROJ. RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA Ø 110 NA ISTN. SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ
 - PROJ. WPUST ULICZNY / STUDZIENKA ŚCIEKOWA Z OSADNIKIEM RODZAJ / TYP - WG OPISU TECHNICZEGO
 - PROJ. BALUSTRA OCHRONNA U-11A (SZCZEBLIKOWA)
- OZNACZENIA: - branża elektryczna - budowa oświetlenia
- PROJ. SŁUP OŚWIETLENIA DROGOWEGO H=6M, WYSIĘGNIK L=0,5M, OPRAWA LED 13,1W
 - PROJ. SŁUP OŚWIETLENIA DROGOWEGO H=6M, WYSIĘGNIK L=1,0M, OPRAWA LED 13,1W
 - PROJ. KABEL OŚWIETLENIA DROGOWEGO YAKY 4x35mm2
 - PROJ. RURA OSŁONOWA DVK 75
- OZNACZENIA: - branża elektryczna - przebudowa kolizji, demontaże
- ISTNIEJĄCA SIEĆ NN/SN KABLOWA ENEA OPERATOR DO DEMONTAŻU/PRZENIESIENIA
 - PROJ. RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA Ø 160
 - PROJ. RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA Ø 110
 - SŁUP LINII NAPIOWIETRZNEJ NN DO DEMONTAŻU
 - PROJ. RURA OSŁONOWA DWUDZIELNA Ø 110 NA ISTN. SIECI TELEKOMUNIKACYJNEJ
 - PROJ. WPUST ULICZNY / STUDZIENKA ŚCIEKOWA Z OSADNIKIEM RODZAJ / TYP - WG OPISU TECHNICZEGO
 - PROJ. BALUSTRA OCHRONNA U-11A (SZCZEBLIKOWA)
- OZNACZENIA: - branża sanitarna
- PROJ. KANAŁ DESZCZOWY - RURA PVC Ø 315
 - REMONT ISTN. KANAŁU DESZCZOWEGO
 - PROJ. STUDNIA DESZCZOWA NA KANAŁE Ø600 / Ø1000
 - PROJ. PRZYKANALIK - RURA PVC Ø 160
 - PROJ. KANAŁ SANITARNY PVC Ø 315, Ø 160
 - PROJ. STUDNIA SANITARNY NA KANAŁE PVC Ø 600, Ø 1000

BIURO PROJEKTÓW INŻYNIERII DROGOWEJ "K4"
Krzysztof Komar
ul. Nowowiejskiego 20, 67-100 Nowa Sól
NIP 925-193-73-41
Tel. 665-898-175, biuro.projektow.k4@wp.pl

Inwestor:
GMINA ZABÓR, UL. LIPOWA 15, 66-003 ZABÓR

Nazwa opracowania:
PRZEBUDOWA DROGI WEWNĘTRZNEJ (UL. PTASIEJ) W M. DROSZKÓW GMINA ZABÓR

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Specjalność	Data	Podpis
Projektant branży drogowej	mgr inż. Krzysztof Komar	LBS/0084/POOD/12	drogi	07.2023	
Projektant branży sanitarnej i instalacyjnej	inż. Sergiusz Fahner	1/89/ZG	inst.-inż.	07.2023	
Projektant branży sanitarnej i instalacyjnej	Tadeusz Jakubiak	35/92/ZG	inst.-inż.	07.2023	
Projektant branży elektrycznej	mgr inż. Eryka Pięciak	LBS/0066/PBE/19	inż.-elktr.	07.2023	

Nazwa rysunku:	Branża	Skala	Nr rysunku
PLAN SYTUACYJNY	-	1:500	D2.0