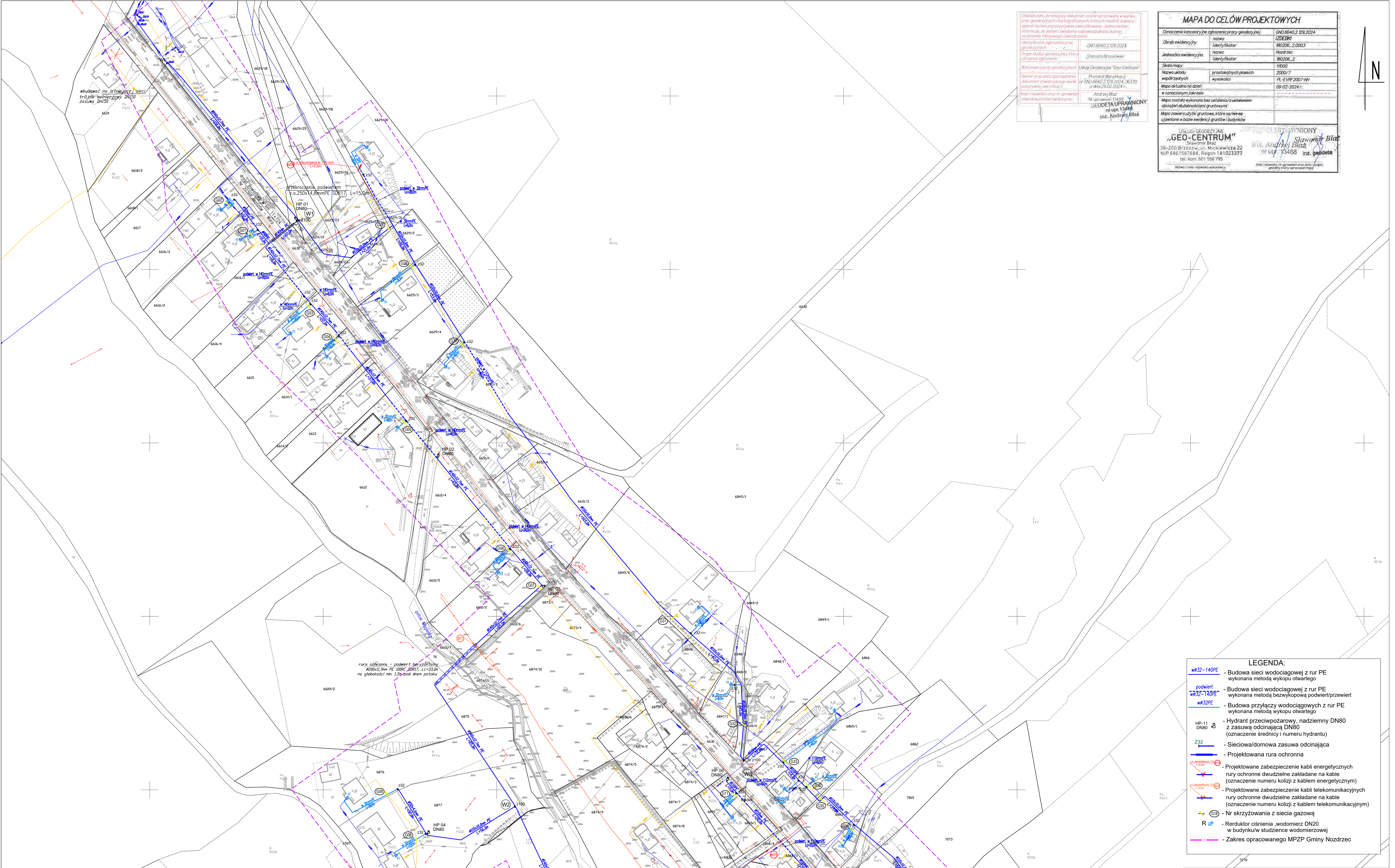


IZDEBKI, GM. NOZDRZEC



Oświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku pracy geodetyzacyjnej i jest zgodny z rzeczywistością. Informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodetyzacyjnych	GN0.6640.2.129.2024
Organ służby geodetyzacyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Brzozowski
Wykonawca prac geodetyzacyjnych	Usługi Geodetyczne "Geo-Centrum"
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pomiarów	Protokół Weryfikacji nr GN0.6640.2.129.2024.83370 z dnia 29.02.2024 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień geodetyzacyjnych	Andrzej Błaż nr uprawnień 13488 inż. Andrzej Błaż

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelarii i nr zgłoszenia pracy geodetyzacyjnej	GN0.6640.2.129.2024
Obrobę ewidencyjną	nazwa: IZDEBKI identyfikator: BRZ006.2.00033
Jednostka ewidencyjna	nazwa: Nozdrzec identyfikator: BRZ006.2
Skala mapy	1:1000
Nazwa układu współrzędnych	prostopadłych płaskich wysokość: 2000/7 PL-EVRF 2007-NH
Mapa aktualna na dzień	09-02-2024 r.
Mapa została wykonana bez ustalenia i ustaleniem obciążenia służebnościami gruntowymi	
Mapa zawiera użytki gruntowe, które są/nie są ujęte w bazie ewidencji gruntów i budynków	
USŁUGI GEODETYCZNE "GEO-CENTRUM" Sławomir Błaż 36-200 Brzozów, ul. Mickiewicza 22 NIP 686-1587588, Regon 181023377 tel. kom. 601 558 795	
USŁUGI GEODETYCZNE Sławomir Błaż inż. Andrzej Błaż nr upr. 13488 inż. geodeta	
Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data podpisu geodety i osoby sporządzającej mapę	

LEGENDA:	
W32-140PE	- Budowa sieci wodociągowej z rur PE wykonana metodą wykopu otwartego
podziemie W32-140PE	- Budowa sieci wodociągowej z rur PE wykonana metodą bezwykopową podziemie/przewiert
W32PE	- Budowa przyłączy wodociągowych z rur PE wykonana metodą wykopu otwartego
HP-11 DN80	- Hydrant przeciwpożarowy, nadziemny DN80 z zasuwą odcinającą DN80 (oznaczenie średnicy i numeru hydrantu)
Z32	- Sieciowa/domowa zasawa odcinająca
—	- Projektowana rura ochronna
—	- Projektowane zabezpieczenie kabli energetycznych rury ochronne dwudzielne zakładane na kabie (oznaczenie numeru kolizji z kablem energetycznym)
—	- Projektowane zabezpieczenie kabli telekomunikacyjnych rury ochronne dwudzielne zakładane na kabie (oznaczenie numeru kolizji z kablem telekomunikacyjnym)
⊙	- Nr skrzyżowania z siecią gazową
R	- Reduktor ciśnienia, wodomierz DN20 w budynku/studzienię wodomierzowej
—	- Zakres opracowanego MPZP Gminy Nozdrzec

skala
1:1000

Boroń Józef Zakład Projektowo-Usługowy "EKOPROJEKT" ul. Kościuszki 2, 36-200 Brzozów, tel. 605048381; mail: ekoproj@ks.onet.pl	
Nazwa zadania i adres zadania:	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Izdebki
Tytuł rysunku:	Projekt zagospodarowania terenu
Lokalizacja:	miejscowość Izdebki
Projektant:	inż. Józef Boroń
uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjno-rychodowej nr ewid. inż. A-646-15281 nr ewid. inst. P-048-1504069802	skala: 1:1000 nr rys. 1 Data: 03.2024