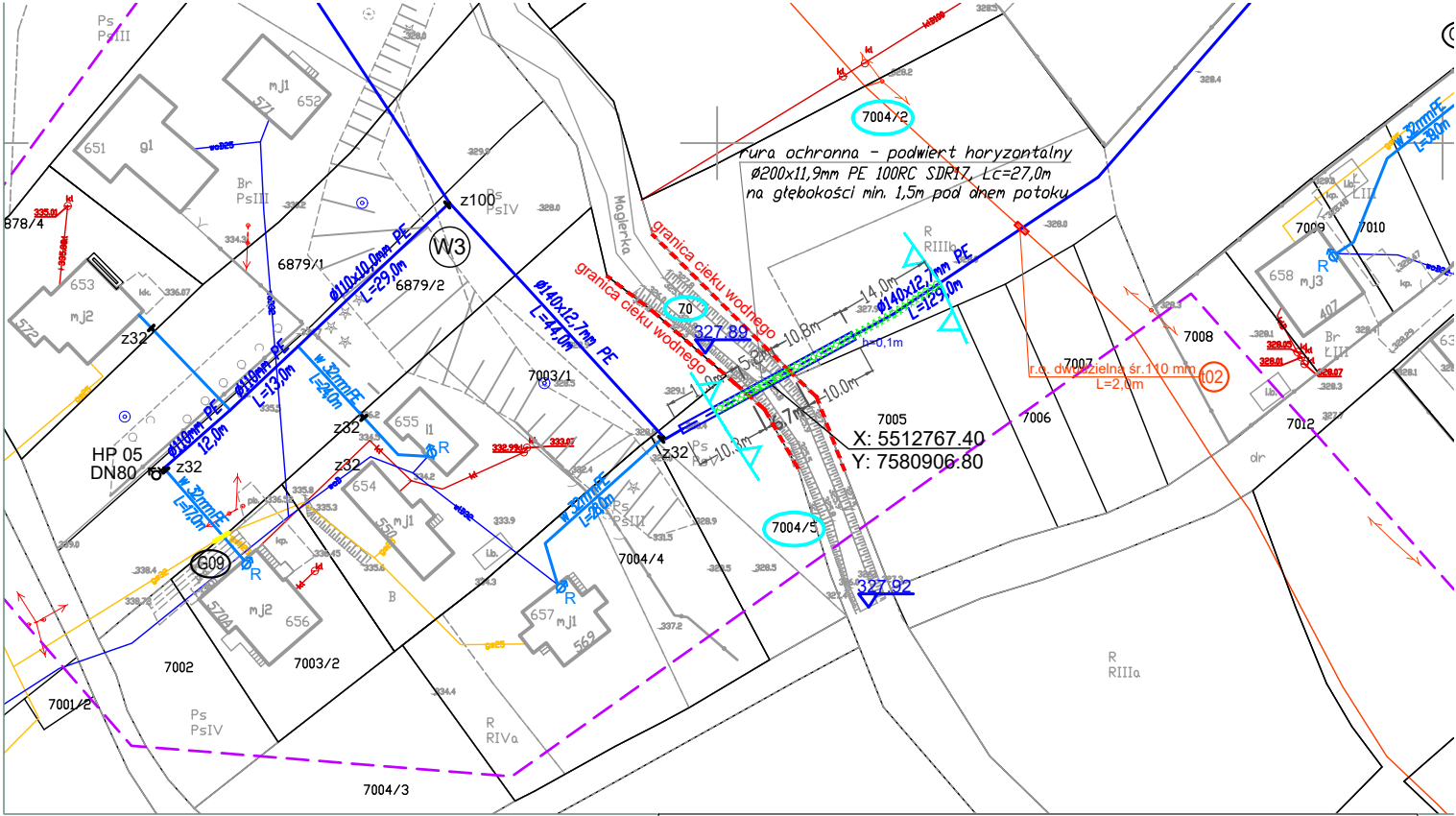
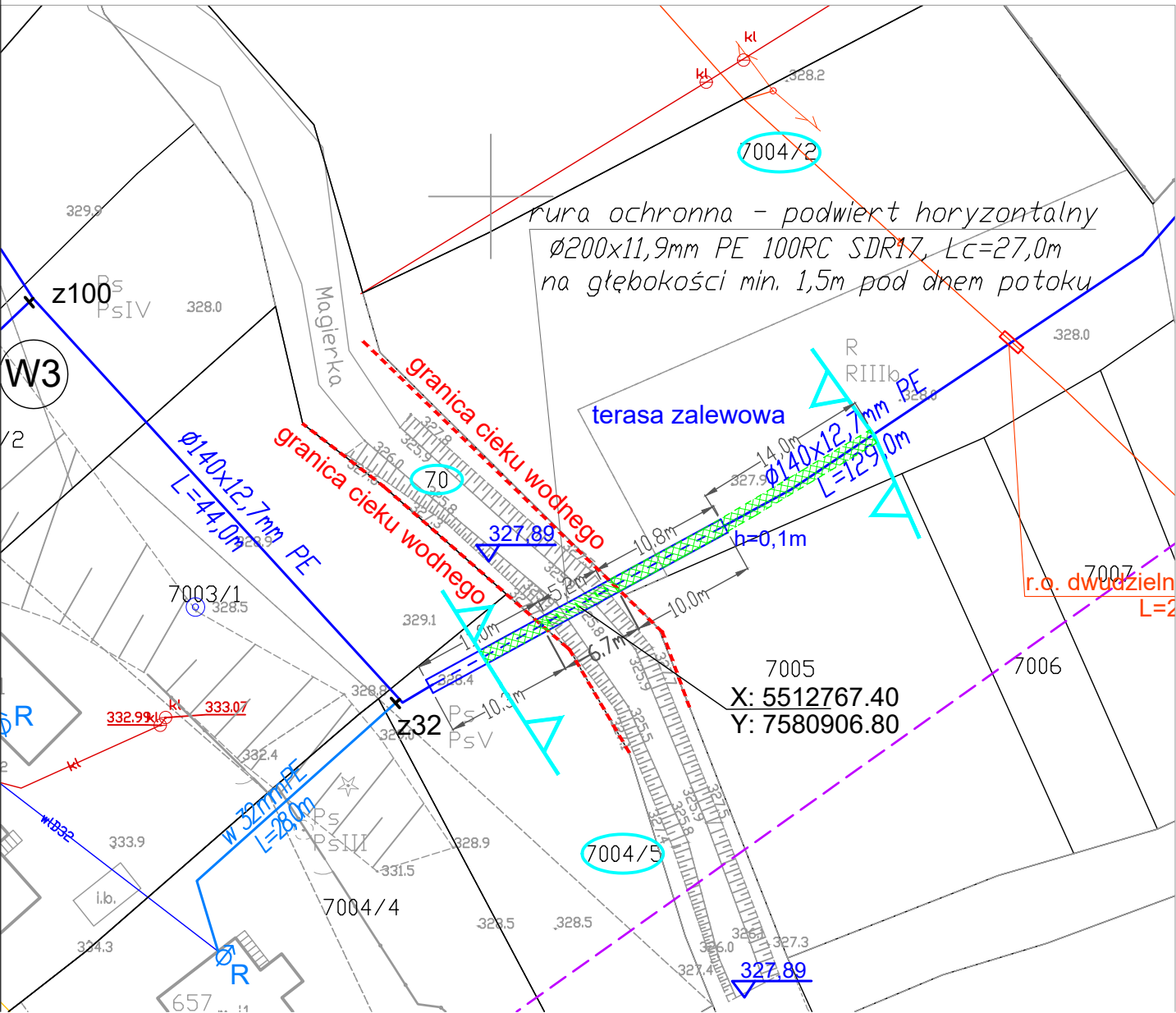


Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		GNO.6640.2.129.2024
Obręb ewidencyjny	nazwa	IZDEBKI
	identyfikator	180206_2.0003
Jednostka ewidencyjna	nazwa	Nozdrzec
	identyfikator	180206_2
Skala mapy	1:1000	
Nazwa układu współrzędnych	prostokątnych płaskich	2000/7
Mapa aktualna na dzień	wysokości	PL-EVRF2007-NH
Mapa w oznaczonym zakresie		
Mapa została wykonana bez ustalenia/z ustaleniem obciążeń służebnościami gruntowymi		
Mapa zawiera użytki gruntowe, które są/nie są ujawnione w bazie ewidencji gruntów i budynków		
USŁUGI GEODEZYJNE "GEO-CENTRUM" Sławomir Błaż 36-200 Brzozów, ul. Mickiewicza 22 NIP 6861587688, Regon 181023377 tel. kom. 601 558 795		
UPRAWNIONY inż. Andrzej Błaż nr upr. 13488 inż. geodeta		
Nazwa / imię i nazwisko wykonawcy		
Imię i nazwisko, nr uprawnień oraz data i podpis geodety, który opracował mapę		

operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuje, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.	
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GNO.6640.2.129.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	Starosta Brzozowski
Wykonawca prac geodezyjnych	Usługi Geodezyjne "Geo-Centrum"
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wynik pozytywnej weryfikacji	Protokół Weryfikacji nr GNO.6640.2.129.2024.16370 z dnia 29.02.2024 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac	Andrzej Błaż Nr uprawnień 13488 GEODETA UPRAWNIONY nr upr. 13488 inż. Andrzej Błaż



Przekroczenie poprzeczne potoku Magierka (szczegół skrzyżowania w skali 1:500)



LEGENDA:

- Ø140x12,7mm PE L=85,0m** - Projektowana sieć wodociągowa wykonana metodą wykopu otwartego (średnica /materiał/ długość odcinka)
- R.o. podwiert Ø200mm PE 100RC** - Projektowana rura ochronna podwiertowa
- Ø200x11,9mm PE 100RC SDR17** - przekroczenie potoku Magierka metodą podwiertu rurą ochronną Ø200x11,9mm PE100RC SDR17
- granica zasięgu wód Q1%**
- powierzchnia oddziaływania w korycie potoku**
- powierzchnia oddziaływania na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią**

Zasięg oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych na nieruchomości nr 70 potok Magierka obręb ewidencyjny Izdebki na powierzchni:

- Oddziaływanie prowadzonego przez wody płynące potoku Magierka wodociągu w rurze ochronnej na powierzchni:
 $F = (6,7m) \times (0,2m + 1,0m) = 8,04 \text{ m}^2$
- Obszar szczególnego zagrożenia powodzią Q1% na działkę gruntową nr 7004/2 w m. Izdebki
wykop $F = 14,0 \text{ m} \times (0,14m + 1,0 \text{ m}) = 15,96 \text{ m}^2$
podwiert $F = 10,0 \text{ m} \times (0,20m + 1,0 \text{ m}) = 12,00 \text{ m}^2$
na działkę gruntową nr 7004/5 w m. Izdebki
podwiert $F = 5,0 \text{ m} \times (0,20m + 1,0 \text{ m}) = 6,00 \text{ m}^2$

Boroń Józef Zakład Projektowo - Usługowy "EKOPROJEKT"	
ul. Kościuszki 2, 36-200 Brzozów, tel/fax.(0-13) 43 411 19; e-mail: ekoproj@ks.onet.pl	
Nazwa obiektu budowlanego:	Budowa sieci wodociągowej w miejscowości Izdebki
Opracowanie	Operat wodnoprawny
Lokalizacja:	Izdebki dz. nr 70
Identyfikator:	180206_2.0003
Zakres:	- Prowadzenie przez wody płynące potoku Magierka sieci wodociągowej w rurze osłonowej i lokalizowanie wodociągu na obszarach zagrożenia powodzią
Tytuł rysunku:	Mapa sytuacyjno - wysokościowa
Plan urządzeń wodnych i zasięg oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych - przekroczenie potoku Magierka współrzędne X: 5512767.40 Y: 7580906.80	
- obszar szczególnego zagrożenia powodzią Q1%	
Investor:	Gmina Nozdrzec
Projektant branża sanitarna:	inż. Józef Boroń
Adres:	36-245 Nozdrzec 224
uprawnienia budowlane instalacyjno - inżynieryjne GT-9341/53177 A-949-132/81 PDK/IS/0569/02	
skala:	1:500
nr rys.	2
Data:	02.2024