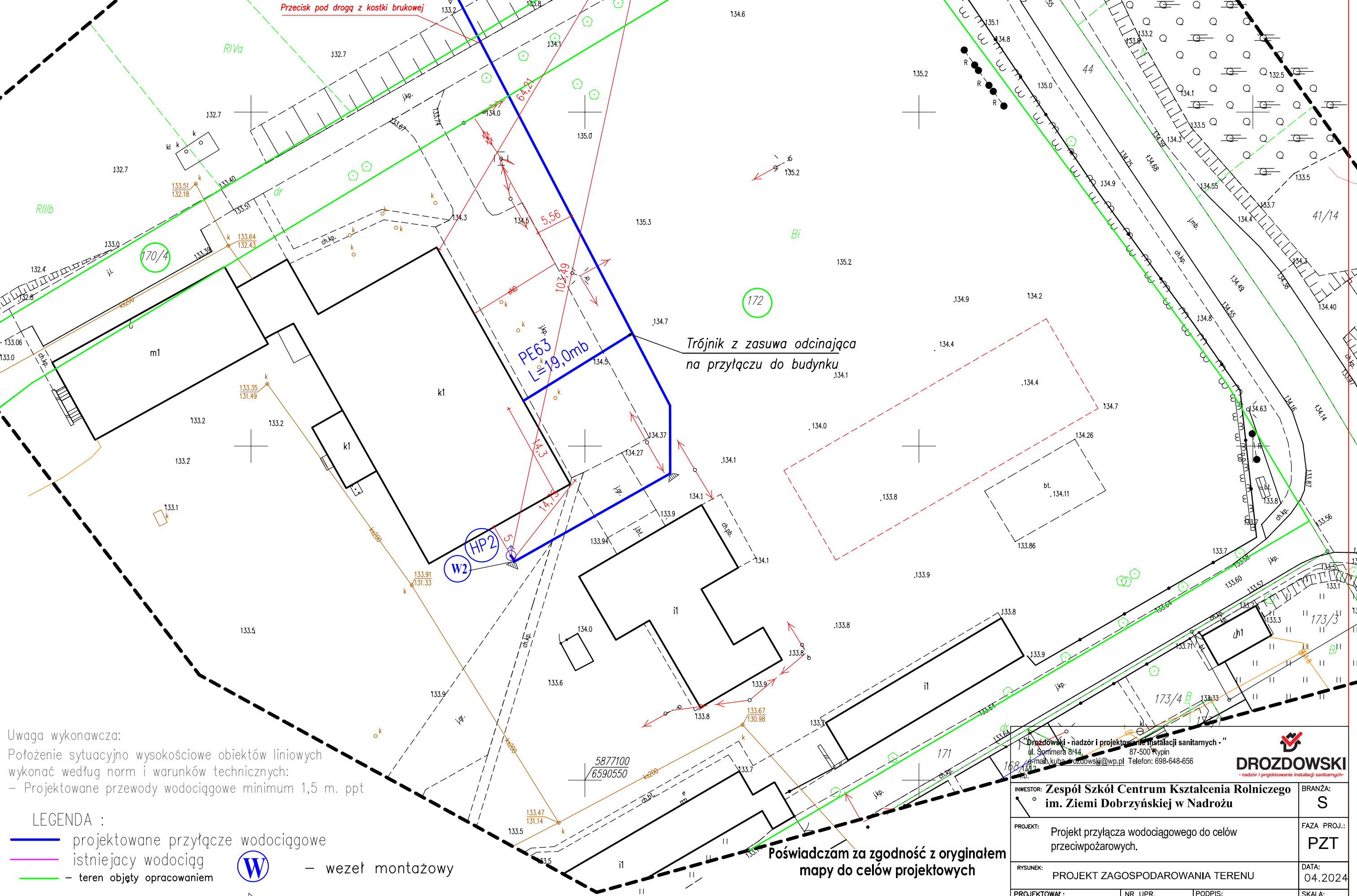


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH	
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej:	GJK.6640.1725.2022
Jednostka ewidencyjna	04 203_2
identyfikator:	Rypin
nazwa:	
Obręb ewidencyjny	0013
identyfikator:	NADROŻ
nazwa:	
Nr działki:	172
województwo:	kujawsko-pomorskie
powiat:	rypiński
nazwa układu	2000/6
prostokątnych płaszczyk:	
układu współrzędnych	PK-EVRF 2007-NH
układu wysokości:	
Skala mapy:	1:500
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych niż wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.	
Granice działek zostały przyjęte z danych ewidencji gruntów i budynków udostępnionych przez POGGK w Rypinie.	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	11012023 r.
Mapa aktualna na dzień:	19.01.2023 r.
Data opracowania mapy:	6.01.2023 r.
Nr sekcji:	4.3
Wykonawca:	Geodeta:
GEOMARKO Biuro Geodezyjno-Kartograficzne Marek Grodzicki 87-500 Rypin, ul. Nadrońska 11/2 tel. 69-648-656, 69-648-656, 69-648-656	
GEODETA UPRAWNIOWY mgr inż. Joanna Paternicz Świdziński 11m - GPIS 22353	

Jednostka ewidencyjna	04 203_2
identyfikator:	Rypin
nazwa:	
Obręb ewidencyjny	0013
identyfikator:	NADROŻ
nazwa:	
Nr działki:	172
województwo:	kujawsko-pomorskie
powiat:	rypiński
nazwa układu	2000/6
prostokątnych płaszczyk:	
układu współrzędnych	PK-EVRF 2007-NH
układu wysokości:	
Skala mapy:	1:500
Nie wykazuje się istnienia w terenie innych niż wykazanych na mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji.	
Granice działek zostały przyjęte z danych ewidencji gruntów i budynków udostępnionych przez POGGK w Rypinie.	
Oznaczenie i symbol konturu użytku gruntowego, który nie jest uwzględniony w bazie danych ewidencji gruntów i budynków	11012023 r.
Mapa aktualna na dzień:	19.01.2023 r.
Data opracowania mapy:	6.01.2023 r.
Nr sekcji:	4.3
Wykonawca:	Geodeta:
GEOMARKO Biuro Geodezyjno-Kartograficzne Marek Grodzicki 87-500 Rypin, ul. Nadrońska 11/2 tel. 69-648-656, 69-648-656, 69-648-656	
GEODETA UPRAWNIOWY mgr inż. Joanna Paternicz Świdziński 11m - GPIS 22353	



Uwaga wykonawcy:  
Położenie sytuacyjno-wysokościowe obiektów liniowych  
wykonać według norm i warunków technicznych:  
– Projektowane przewody wodociągowe minimum 1,5 m. ppt


LEGENDA :

- projektowane przyłącze wodociągowe
- istniejący wodociąg
- teren objęty opracowaniem
- W — wezeł montażowy
- blok oporowy

UWAGA! przewód telekomunikacyjny lub światłowodowy wklesłono orientacyjnie. Należy wykonać wykop sposobem ręcznym łopatą do czasu dokładnego namierzenia ww przewodu.

Przecisk pod drogą asfaltową w drodze powiatowej  
rura stal. ochn. Dn 273/7,1 L=16,0  
lub rura PE-RC SDR17 250/14,8 L=16,0

- UWAGI:
1. Projektowane elementy instalacji i urządzenia techniczne znajdujące się na rysunkach, a nie mające odniesienia w części opisowej i znajdujące się w części opisowej, a nie mające odniesienia na rysunkach, należy traktować jako całość opracowania.
  2. Wszelkie prace należy prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, szczegółowymi zaleceniami polskich przepisów budowlanych i norm branżowych, atestów i dopuszczeń do stosowania oraz według zaleceń i zgodnie z technologiami producentów wszelkich wyrobów i systemów budowlanych stosowanych w realizacji projektu.
  3. Przed przystąpieniem do prac budowlanych wszystkie wymiary należy sprawdzić w naturze.
  4. Wszelkie propozycje rozwiązań zamiennych należy uzgodnić z Projektantem, a następnie uzyskać akceptację Inwestora dla ich wprowadzenia.
  5. Wszystkie elementy budowlano-konstrukcyjne, które tego wymagają, należy wykonać zgodnie z Warunkami Ochrony Przeciwpowodziowej.
  6. Wszystkie materiały muszą posiadać dopuszczenia do stosowania.
  7. W sprawach nie określonych dokumentacją obowiązującą: warunki techniczne, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie; warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych; aktualne normy, instrukcje, wytyczne, świadectwa dopuszczenia i aprobaty techniczne; instrukcje i wytyczne producentów i dostawców materiałów

<div></div> <div>Drozdowski - nadzór i projektowanie instalacji sanitarnych - ul. Świdziński 8/4, 87-500 Rypin e-mail: luba.drozdowski@wp.pl    Telefon: 698-648-656</div>			<div><b>DROZDOWSKI</b></div> <div>- nadzór i projektowanie instalacji sanitarnych -</div>		
INWESTOR: <b>Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego im. Ziemi Dobrzyńskiej w Nadrożu</b>			BRANŻA: <b>S</b>		
PROJEKT: <b>Projekt przyłącza wodociągowego do celów przeciwpowodziowych.</b>			FAZA PROJ.: <b>PZT</b>		
RYSUNEK: <b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</b>			DATA: <b>04.2024</b>		
PROJEKTOWAŁ: <b>mgr inż. Jakub Drozdowski</b>		NR UPR.: <b>upr.bud.WAM/ 0144 /PBS/21</b>	PODPIS:		
			SKALA: <b>1:500</b>		