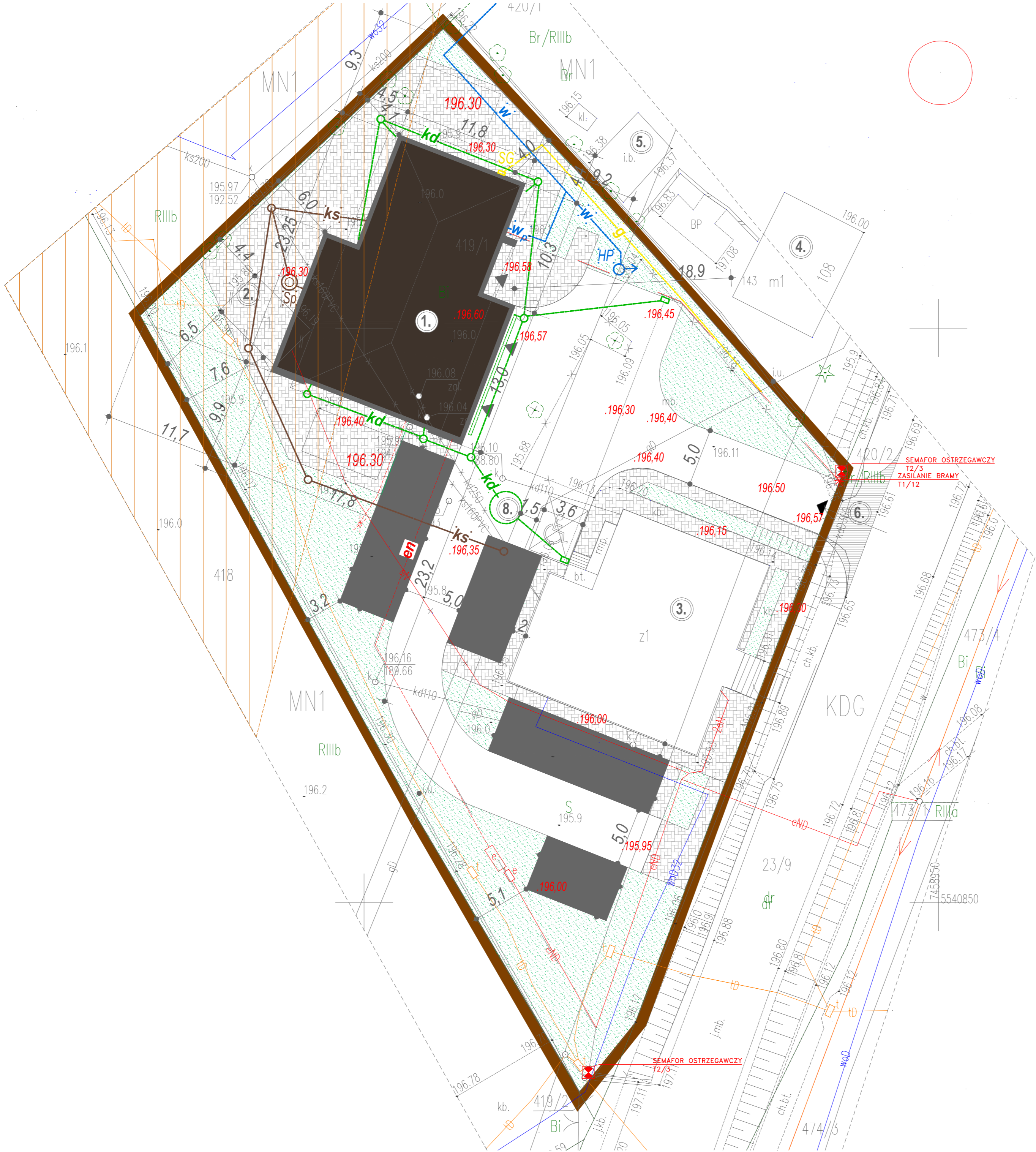


PLAN
ZAGOSPODAROWANIA
TERENU

- ZWÓD POZIOMY NISKI
(DRUT FeZn fi 8 NA UCHWYTACH)
- PRZEWÓD ODPROWADZAJĄCY
(DRUT FeZn fi 8 p/t)
- PRZEWÓD UZIEMIĄJĄCY
(TAŚMAT FeZn 30X4)
- ZASISK PROBIERCZY
- UZIEMIENIE FUNDAMENTOWE
(TAŚMA FeZn 30X4)
- POŁĄCZENIE ŚRUBOWE
- POŁĄCZENIE SPAWANE
- ZWÓD PIONOWY



Krzysztof Trojak
tel: +48 516 806 800 32-700 Bochnia, Proszówki 74

PROJEKT TECHNICZNY

BRANŻA	ELEKTRYCZNA		
OBIEKT	Budowa budynku remizy OSP		
LOKALIZACJA	dz. nr 419/1 w Proszówkach gmina Bochnia		
INWESTOR	Gmina Bochnia ul. Kazimierza Wielkiego 26 32-700 Bochnia		
PRZEDMIOT RYSUNKU	INSTALACJA ELEKTRYCZNA		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Krzysztof Trojak MAP/0284/PWOE/09		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Tomasz Maj MAP/0170/PWOE/07		
OPRACOWAŁ	mgr inż. Artur Panna Jakub Cebaj		
SKALA	DATA	NR RYS.	SYMBOL
1:100	XII 2022	18	E

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE ZGODNIE Z USTAWĄ Z DNIA 4.02.1999 r.