

A,B,C,...,G,H	LINIA ROZGRANICZAJĄCA TEREN INWESTYCJI
1	PROJEKTOWANY BUDYNEK REMIZY OSP Z MAGAZYNEM OBR.CYW.
2	DOJAZD I DOJŚCIE DO BUDYNKU
3	UTWARDZONE, ZADASZONE MIEJSCE NA KONTENERY NA ODPADY
4	DROGA WEWNĘTRZNA
5	PLAC MANEWROWY

▲	WEJŚCIA DO BUDYNKU
▨	TEREN BIOLOGICZNIE CZYNNY
▧	SKARPA
✱	ISTNIEJĄCA SKARPA DO LIKWIDACJI
194,0	PROJEKTOWANE RZĘDNE TERENU
5x2,5	MIEJSCE PARKINGOWE 2,5x5m

→	PROJEKTOWANY PRZYŁĄCZ WODOCIĄGOWY w1-w2 PE100 RC SDR11 Ø63mm; L = 40,4 m w3-HP PE100 RC SDR11 Ø110mm; L = 12,2 m
HP	PROJEKTOWANY HYDRANT ZEWNĘTRZNY NADZIEMNY DN80
→	PROJ. PRZYŁĄCZ KANALIZACJI SANITARNEJ k1-SI PVC SN8 Ø160mm; L = 39,2 m k2-S PVC SN8 Ø160mm; L = 7,4 m
S O	PROJEKTOWANA STUDZIENKA KANALIZACJI SANITARNEJ BETONOWA Ø1000mm
SR O	PROJEKTOWANY SEPARATOR ROPOPOCHODNYCH Ø1300mm DLA WPUSTU LINIOWEGO W GARAŻU
SI O	ISTNIEJĄCA STUDZIENKA KANALIZACJI SANITARNEJ
SG	PROJEKTOWANA SKRZYŃKA GAZOWA Z UKŁADEM REDUKCYJNO-POMIAROWYM W LINII OGRODZENIA
-eNN-	PROJEKTOWANY ODCINEK LINI KABLOWEJ ZASILAJĄCA NISKIEGO NAPIĘCIA
SWG	PROJEKTOWANA SKRZYŃKA WYŁĄCZNIKA GŁÓWNEGO - PRZECIWPOŻAROWY WYŁĄCZNIK PRĄDU
ZK	LOKALIZACJA ZŁĄCZA KABLOWO-POMIAROWEGO
---	RURA OCHRONNA

Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich
Rejon Dróg Wojewódzkich w Stalowej Woli
Sprawdzone i uzgodnione pismem:
Znak: RDW-005-Vin-5152/122.2/25

Ze zmianami ozn. kolorem
Stalowa Wola, dnia 11.02.2025r. Wojm
25.02.2026r.

Podkarpacki Zarząd Dróg Wojewódzkich
Rejon Dróg Wojewódzkich w Stalowej Woli
Sprawdzone i uzgodnione pismem:
Znak: RDW-007-Vin-5152/122.2/25

Ze zmianami ozn. kolorem
Stalowa Wola, dnia 17.12.2025r. Wojm

Zastrzegam się wszelkie prawa wynikające z Ustawy o prawie autorskim.
Rysunek niniejszy nie może być w całości lub w części przesyłany,
ustępiony lub oddany w użytkownik, bez pisemnej zgody firmy aspi.

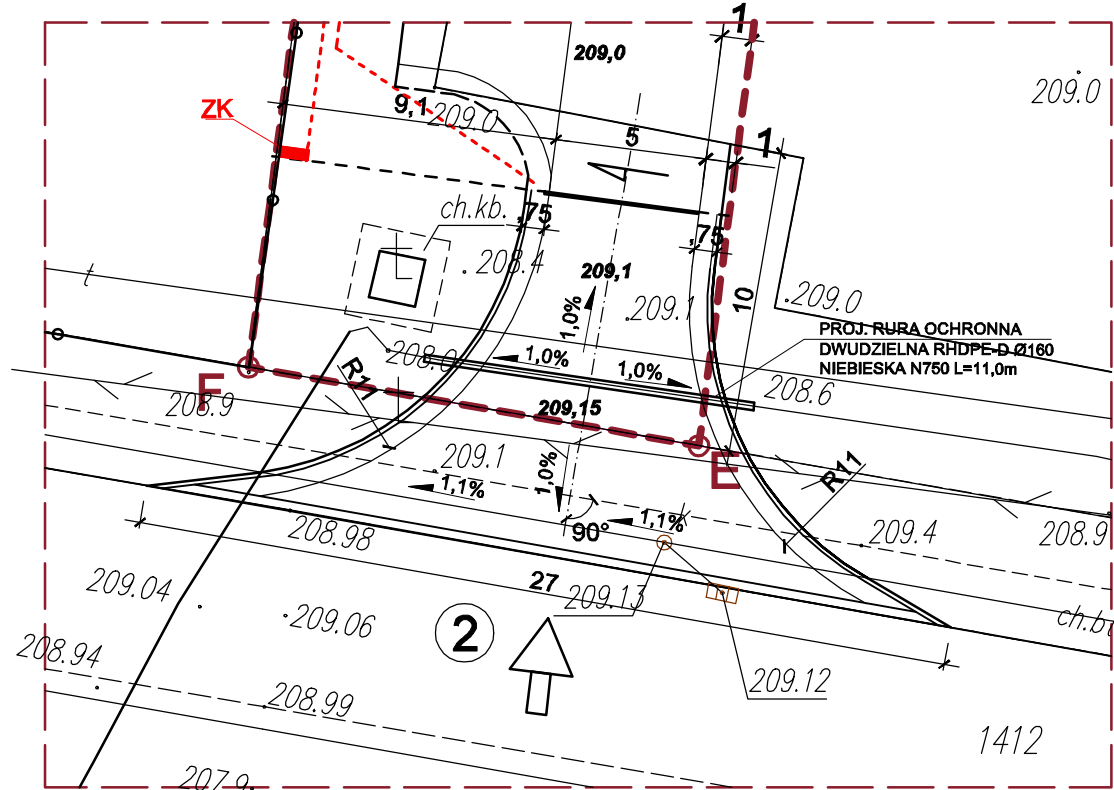
aspi

PROJEKT	ZJAZD ZWYKŁY Z DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 872 DROGA 9/ LONÓW- ŚWINIARY- RZĘKA WISŁA- BARANÓW SANDOMIERSKI- WOLA BARANOWSKA - MAJDAN KRÓLEWSKI - BOJANÓW - DROGA 878/NISKO/ (DZIAŁKA DROGOWA NR EW. 1412) IDENTYFIKATOR DZIAŁEK: 180603_2.0005.649/2
---------	---

TEMAT	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU
PROJEKTANT	JACEK CJA D-1/90
SKALA	DATA NR RYS. BRANŻA
1:500/250	12.2025 D-1 DROGI

aspi autorskie studio projektowo inwestycyjne
ul.Biernackiego 13a/39 39-300 MIELEC tel. (017) 788 46 46
e-mail-aspi@aspi.com.pl www.aspi.com.pl

POWIEKSZENIE SKALA 1:250



BILANS TERENU

- powierzchnia terenu inwestycji A,B,C,D,E,F,G,H - 3765 m²
- pow. zabudowy projektowanego budynku - 600,5 m²
- projektowane utwardzenie terenu - 1314,0 m²
- powierzchnia biologicznie czynna 1850,5m²