

Mapa do celów projektowych
pod budowę wodociągu

Chruszczobród, ul. Adama Mickiewicza
Jednostka ewidencyjna: Gmina Łazy [241605_5]
Obręb ewidencyjny: 0001 [241605_5_0001] Chruszczobród
Działki ewidencyjne: 6026, 6029, 6036, 6036, 6035, 6026, 5105,
5103, 5101, 6498, 5098, 5106

64 stare
3 nowe

Orientacja mapy:

Skala 1:500
Układ sytuacyjny: 2000 (7)
Układ wysokościowy: EVR 2007
Numer kancelaryjny: GIL.6640.1918.2024
Pracownia Geodezyjna Geopron
mgr inż. Filip Kucharski
Jaworzno ul. Zaciśze 8a
tel. 032) 751-67-67
e-mail: geopron@geopron.pl

Mapa jest aktualna na dzień 31.01.2025 w zakresie szczegółów terenowych i istniejących pod kątem projektowanej inwestycji.
Granice działek ewidencyjnych wniesiono na podstawie materiałów z Ewidencji Gminnej i Budynków. Przeprowadzono dokładności położenia punktów granicznych oraz przebiegu granic działki projektowanej. Mapa służy do projektowania obiektów budowlanych w odległości nie mniejszej niż 3m od granic działek projektowanych.
Nie badano słuszności granic terenowych.
Zapis cyfrowy mapy projektowej opracowano w formie pliku .dwg
Uwaga: W obszarze aktualizacji mogą występować sieci udrożnienia podziemnego, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji lub o których brak jest informacji w instytucjach branżowych.

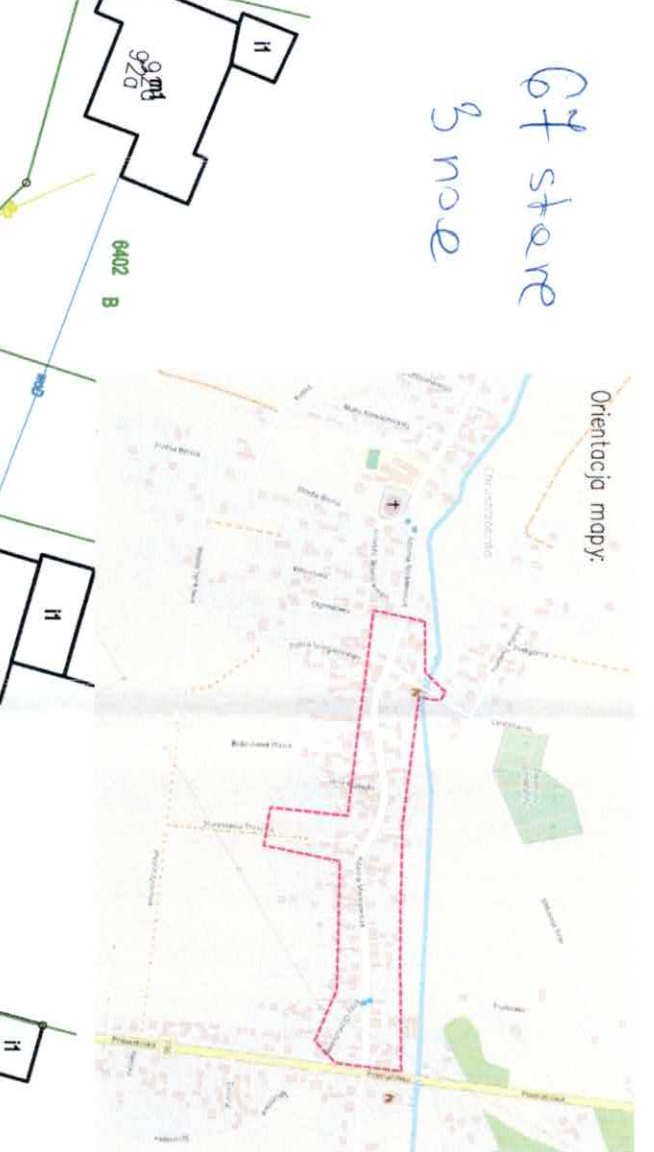
Legenda na podstawie miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego Miasta i Gminy Łazy w zatwierdzonym uchwałą nr XLII/341/06 Rady Miejskiej w Łazach z dnia 23.09.2006 podzieleniu na:

H – linie rozgraniczające tereny o różnym przeznaczeniu
MN – tereny zabudowy jednorodzinnej
KDg – drogi główne
KDz – drogi zbiorcze
KDW – drogi dojazdowe
KDW – drogi wewnętrzne
WS – tereny wodociągów
U – tereny zabudowy usługowej

Poświadczam, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera operat techniczny pozytywnie zweryfikowany. Jednocześnie informuję, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych
GIL.6640.1918.2024
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie
Starosta Zawierciański
Wykonawca prac geodezyjnych
Pracownia Geodezyjna Geopron
mgr inż. Filip Kucharski
Jaworzno ul. Zaciśze 8a
NIP 632-189-55-64

Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego
wynik pozytywnej weryfikacji
Protokół Weryfikacji
nr 2
z dnia 25.02.2025

Imię i nazwisko oraz nr uprawnień
zawodowych kierownika prac
Filip Kucharski
nr świadectwa 23395



ALPRO PROJEKT		tel. 795 106 540 NIP: 625 221 37 09	
INWESTOR:		PROMAX Sp. z o.o. 42-450 Łazy, ul. Pocztowa 14	
INWESTYCJA NA DZIAŁKACH:		Jedn. ewidencyjna: 241605_5 Łazy-ob. wiejski Obręb: 0001 Chruszczobród Działki: 6026, 6035, 6036, 6530, 5101, 5105, 6498, 6497, 6029, 5098, 5099	
BRANŻA		S	
STADIUM		PBW	
TEMAT:		Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Chruszczobród wzdłuż ulicy Adama Mickiewicza.	
PROJEKTANT:		mgr inż. Daria Albers-Imliska	
PROJ. SPRZĄDZAJĄCY:		mgr inż. Katarzyna Dudek	
TYTUŁ RYSUNKU:		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 1	
NR RYS.		01	

Niniejsza mapa jest wznikiem
mapy do celów projektowych
Za zgodność:

- W1 – H6 projektowany wodociąg Ø 160 PE SDR 11 L=813,5 m
- W1 – W1 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=8,0 m
- W2 – W2 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=8,5 m
- W3 – H7 projektowany wodociąg Ø 160 PE SDR 11 L=84,0 m
- W4 – W4 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=11,5 m
- W6 – H8 projektowany wodociąg Ø 110 PE SDR 11 L=76,0 m
- W9 – W9 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=3,0 m

projektowane przyłącze Ø 32 PE

SP studnia pomiarowa



Orientacja mapy:

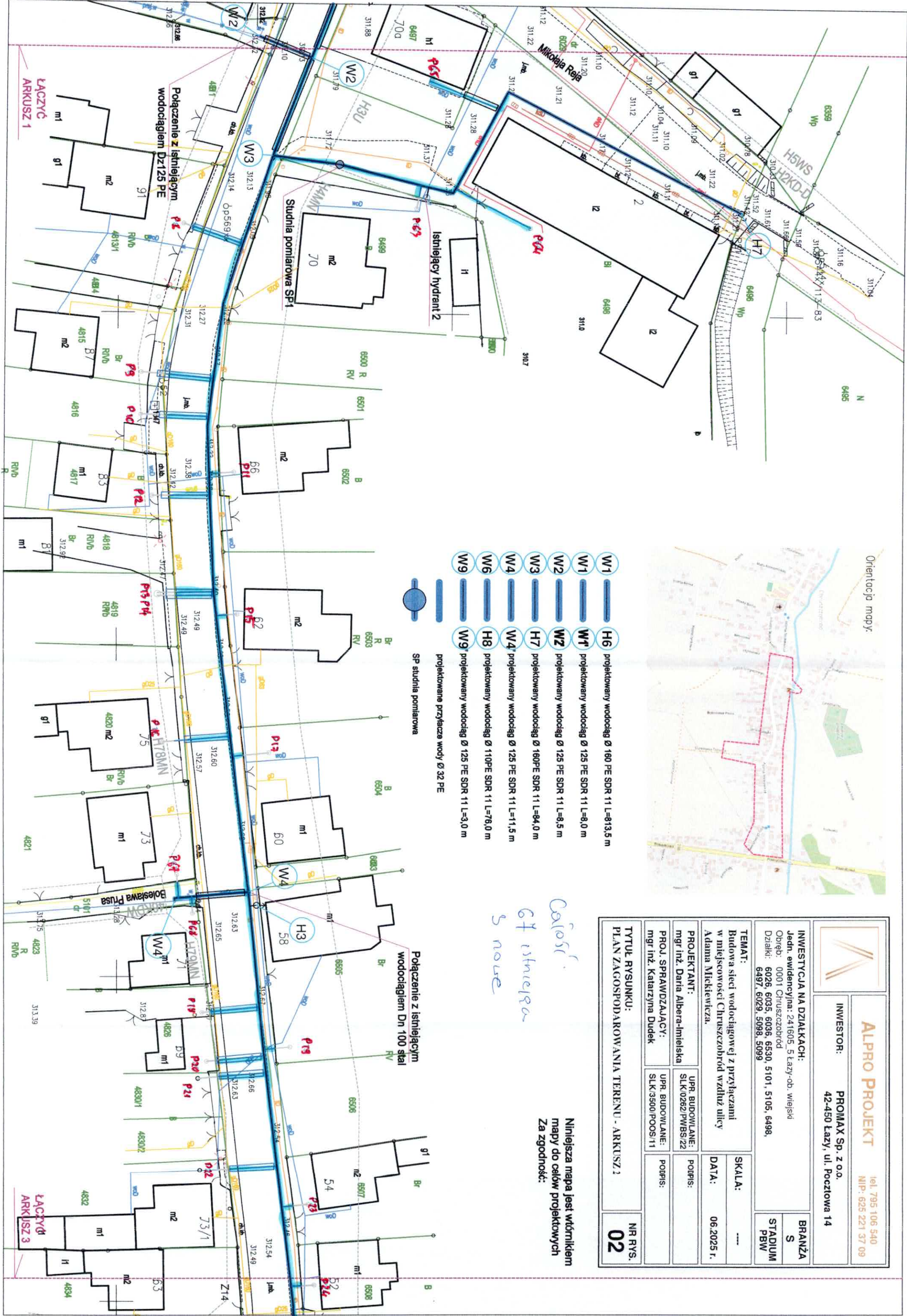
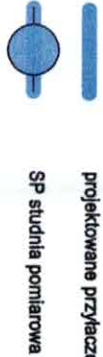


ALPRO PROJEKT		tel. 795 106 540 NIP: 625 221 37 09	
INWESTOR:		PROMAX Sp. z o.o. 42-450 Łazy, ul. Pocztowa 14	
INWESTYCJA NA DZIAŁKACH:		Jedn. ewidencyjna: 241605, 5 Łazy-ob. wiejski Obręb: 0001 Chruszczobród Działki: 6026, 6035, 6036, 6530, 5101, 5105, 6498, 6497, 6029, 5098, 5099	
BRANŻA		S STADIUM PBW	
TEMAT:		Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Chruszczobród wzdłuż ulicy Adama Mickiewicza.	
PROJEKTANT:		mgr inż. Daria Alberta-Imielska	
PROJ. SPRAWDZAJĄCY:		mgr inż. Katarzyna Dudek	
UPR. BUDOWLANE:		SLK.0262/PWBS/22	
PODPIS:		SLK.3500/POOS/11	
SKALA:		DATA: 06.2025 r.	
TTUL RYSUNKU:		PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 1	
NR RYS.		02	

Niniejsza mapa jest wótnikiem mapy do celów projektowych
Za zgodność:

Całość
GT istniejąca
5 nowe

- W1 projektowany wodociąg Ø 160 PE SDR 11 L=813,5 m
- W1 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=8,0 m
- W2 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=8,5 m
- W3 projektowany wodociąg Ø 160PE SDR 11 L=84,0 m
- W4 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=1,5 m
- W6 projektowany wodociąg Ø 110PE SDR 11 L=76,0 m
- W9 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=3,0 m
- H6 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=813,5 m
- H7 projektowany wodociąg Ø 160PE SDR 11 L=84,0 m
- H8 projektowany wodociąg Ø 110PE SDR 11 L=76,0 m
- H9 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=3,0 m

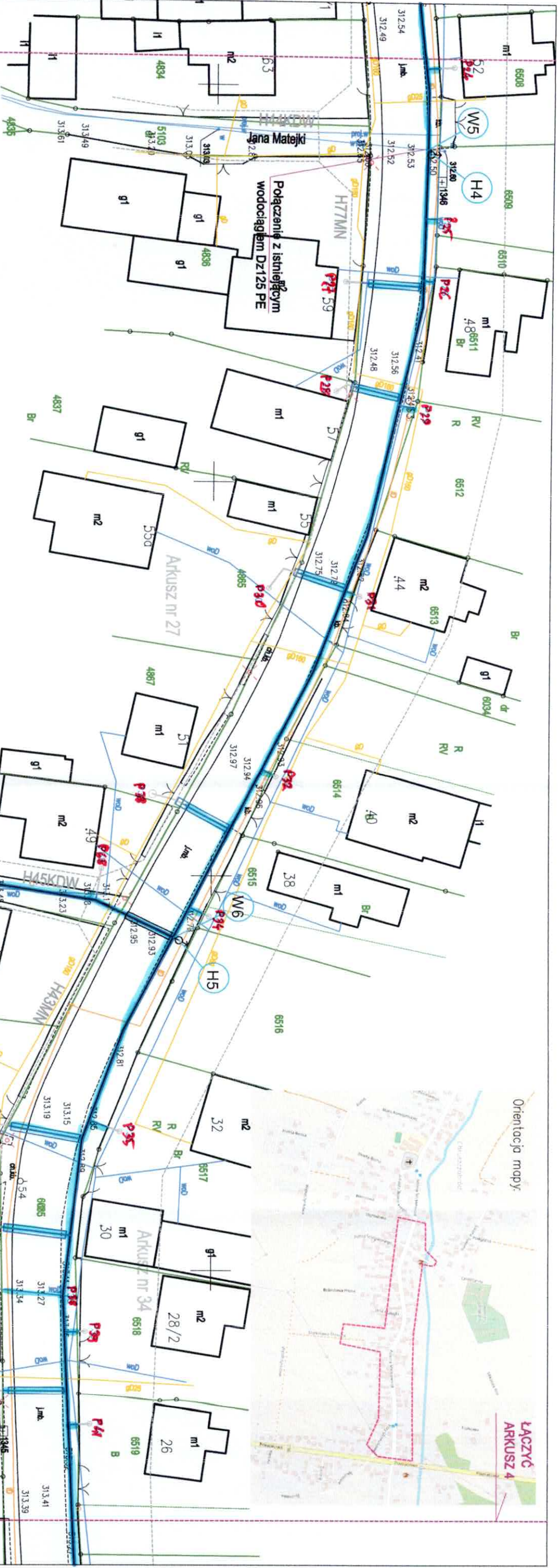


ŁĄCZYĆ
ARKUSZ 1

ŁĄCZYĆ
ARKUSZ 3

mapa

ŁĄCZYĆ
ARKUSZ 2



Orientacja mapy:

ŁĄCZYĆ
ARKUSZ 4

ALPRO PROJEKT

tel: 795 106 540
NIP: 625 221 37 09

INWESTOR: PROMAX Sp. z o.o.

42-450 Łazy, ul. Pocztowa 14

INWESTYCJA NA DZIAŁKACH:

Jedn. ewidencyjna: 241605_5 Łazy-ob. wiejski

Obiekt: 0001 Chruszczobród

Działki: 6026, 6035, 6036, 6530, 5101, 5105, 6498,

6497, 6029, 5098, 5099

BRANŻA
S

STADIUM
PBW

TEMAT:
Budowa sieci wodociągowej z przyłączami
w miejscowości Chruszczobród wzdłuż ulicy
Adama Mickiewicza.

PROJEKTANT:
mgr inż. Daria Alberta-Imielska

PROJ. SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Katarzyna Dudek

UPR. BUDOWLANE:
SLK/0262/PWBS/22

UPR. BUDOWLANE:
SLK/3500/POOS/11

TYTUŁ RYSUNKU:
PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 3

NR RYS.
03

Niniejsza mapa jest wórnikiem
mapy do celów projektowych
Za zgodność:

- W1 — H6 projektowany wodociąg Ø 160 PE SDR 11 L=8.0 m
- W1 — W1 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=8.0 m
- W2 — W2 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=8.5 m
- W3 — H7 projektowany wodociąg Ø 160 PE SDR 11 L=11.5 m
- W4 — W4 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=8.0 m
- W6 — H8 projektowany wodociąg Ø 110 PE SDR 11 L=7.0 m
- W9 — W9 projektowany wodociąg Ø 125 PE SDR 11 L=3.0 m

projektowane przyłącze wod. Ø 32 PE


SP studnia pomiarowa





- projektowane przyłącze wody Ø 32 PE
- SP studnia pomiarowa

Niniejsza mapa jest wórnikiem
mapy do celów projektowych
Za zgodnořć:

		tel. 795 106 540 NIP: 625 221 37 09	
ALPRO PROJEKT		Inwestor: PROMAX Sp. z o.o. 42-450 Łazy, ul. Pocztowa 14	
INWESTYCJA NA DZIAŁKACH: Jedn. ewidencyjna: 241605, 5 Łazy-ob. wiejski Obręb: 0001 Chruszczobród Działki: 6026, 6035, 6036, 6530, 5101, 5105, 6498, 6497, 5098, 5099		BRANŻA S STADIUM PBW	
TEMAT: Budowa sieci wodociągowej z przyłączami w miejscowości Chruszczobród wzdłuż ulicy Adama Mickiewicza.		SKALA:	
PROJEKTANT: mgr inż. Daria Albersa-Imielska		DATA: 06.2025 r.	
PROJ. SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Katarzyna Dudek		PODPIS:	
UPR. BUDOWLANE: SLK.0262.P/WES/22		PODPIS:	
UPR. BUDOWLANE: SLK.3500.P/OOS/11		PODPIS:	
TYTUŁ RYSUNKU: PLAN ZAGOSPODAROWANIA TERENU - ARKUSZ 4		NR RYS. 04	

