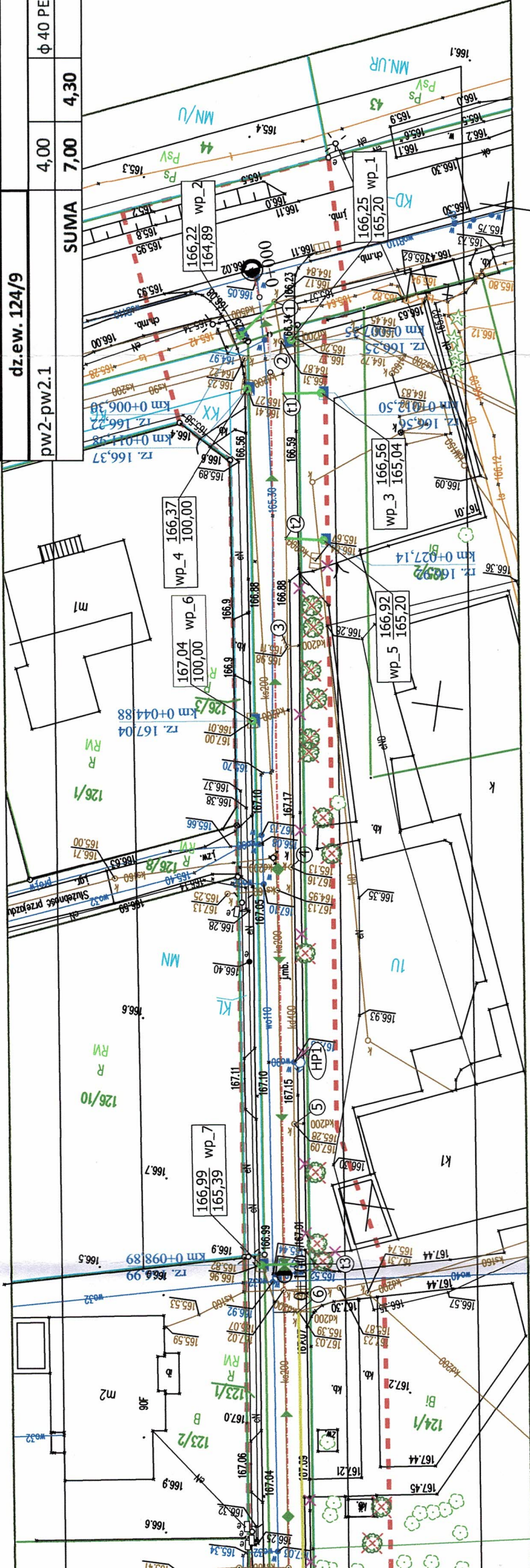


PRZYŁĄCZA WODOCIĄGOWE I KANALIZACYJNE DO GRANICY DZIAŁEK

punkt	długość [m]	średnica ϕ [mm]	spadek %	r.o. ϕ 90 PEHD [m]	włączenie
dz.ew. 124/5					
pw1-pw1.1	3,00	ϕ 40 PEHD SDR 17 PN10	1,00	3,00	obejma z nawiertką
pk1-pk1.1	4,30	ϕ 160 PCV-U SN 8	2,00		istniejąca studnia
dz.ew. 124/9					
pw2-pw2.1	4,00	ϕ 40 PEHD SDR 17 PN10	1,00	4,00	obejma z nawiertką
SUMA				7,00	7,00



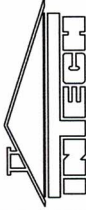
UZGODNIONO
przez Gminę Baranów
na warunkach zawartych w piśmie
Nr GP. 42.30.1.161.20.25 PL
Baranów, dnia 20.08.2025r.
Z up. Wójta

PRZYKANALIK	długość [m]	średnica [mm]	spadek %	włączenie
1 - wp_2	4,80	ϕ 160 PCV-U SN 8	1,00	istniejąca studnia
t1 - wp_3	3,70	ϕ 160 PCV-U SN 8	3,50	trójnik siodłowy
t2 - wp_5	3,50	ϕ 160 PCV-U SN 8	4,80	trójnik siodłowy
t3 - wp_7	3,60	ϕ 160 PCV-U SN 8	0,63	trójnik siodłowy
7 - wp_8	3,80	ϕ 160 PCV-U SN 8	0,63	istniejąca studnia
s2 - wp_9	4,60	ϕ 160 PCV-U SN 8	2,00	projektowana studnia
s3 - wp_10	4,70	ϕ 160 PCV-U SN 8	0,63	projektowana studnia
s4 - wp_11	3,50	ϕ 160 PCV-U SN 8	0,63	projektowana studnia
s5 - wp_12	3,50	ϕ 160 PCV-U SN 8	0,63	projektowana studnia
SUMA	35,70			

USTY NOWE
włączenie
istniejąca studnia
istniejący trójnik
istniejący trójnik

LEGENDA

- proj. kanalizacja deszczowa ϕ 400 PCV-U, SN 8
- proj. podłączenie przykanalików ϕ 160 PCV-U
- odcinek kanalizacji podlegający przebudowie
- proj. przyłącze wodociągowe ϕ 32 PEHD 100 SDR 17 PN10
- proj. przyłącze kanalizacji sanitarnej ϕ 160 PCV-U
- wp_1, 2... wpust uliczny
- proj. studnia betonowa ϕ 1000
- istniejące studnie na kanalizacji deszczowej
- proj. trójniki siodłowe na istniejącej kanalizacji deszczowej
- proj. rozbudowa sieci wodociągowej - rura ϕ 110 PEHD SDR11 PN16
- HP1, HP2, HP3 - proj. hydranty podziemne (w miejscu hydrantów nadziemnych)
- HP4 - proj. hydrant podziemny (przesunięcie hydrantu nadziemnego HN3)
- granica działek, na których jest zlokalizowana inwestycja



Wąska 7 sp. z o.o.
ul. Wąska 7
63-500 Ostrzeszów

Rys. nr 1
DATA 10.07.25

PROJEKT TECHNICZNY

Temat:	Budowa z rozbudową drogi gminnej nr 852570P w Donaborowie - odwodnienie
Adres	Jednostka ew. 300801.2; Baranów Obręb 0002; Donaborów działki: 122, 124/10, 121/1, 123/1, 126/3, 127, 124/1, 123/35, 120
Inwestor	Wójt Gminy Baranów ul. Rynek 21 63-604 Baranów

PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		SKALA 1:500
PROJEKTANT	mgr inż. Ewa Ścierańska	PODPIS:
NR UPR. PROJ.	194/01/DUW	
SPECIALNOŚĆ	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacji i sieci sanitarne	BRANŻA: sanitarna
POTWIERDZAM ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM		STR.