

# PROJEKT ZGOSPODAROWANIA TERENU

dla rozbudowy odcinka drogi aminor nr 120494D ul. Przemysłowej

dla rozbudowy odcinka drogi aminor nr 120494D ul. Przemysłowej

dla rozbudowy odcinka drogi aminor nr 120494D ul. Przemysłowej

dla rozbudowy odcinka drogi aminor nr 120494D ul. Przemysłowej

dla rozbudowy odcinka drogi aminor nr 120494D ul. Przemysłowej

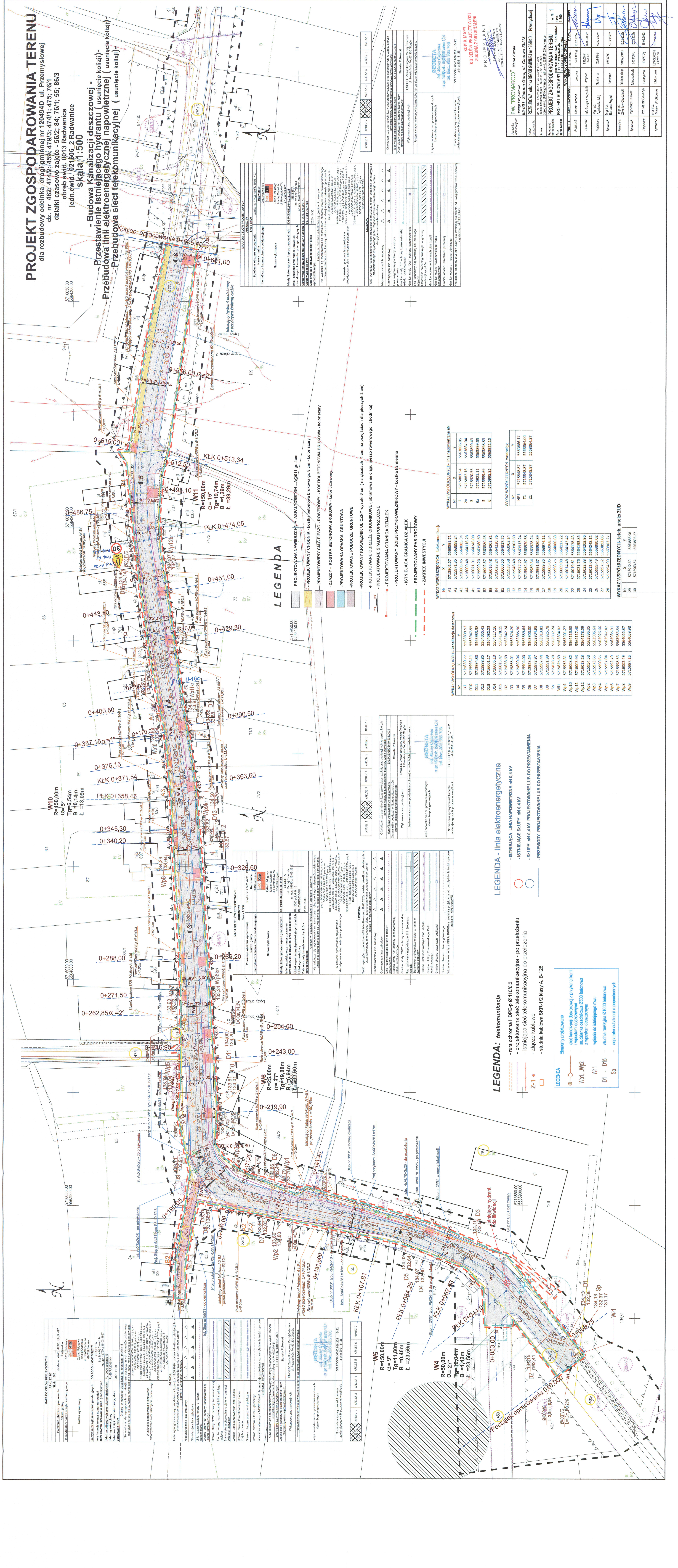
dla rozbudowy odcinka drogi aminor nr 120494D ul. Przemysłowej

- Budowa Kanalizacji deszczowej -

- Budowa Kanalizacji deszczowej -

- Budowa Kanalizacji deszczowej -

- Budowa Kanalizacji deszczowej -

[illegible]

Nr	X	Y
2	5715881.54	5563886.85
2a	5715882.16	5563887.04
3	5715920.55	5563899.49
3a	5715921.11	5563899.65
5	5715999.69	5563898.89
6	5715998.35	5563922.15

Nr	X	Y
HP1	5715848.87	5563866.17
T1	5715848.87	5563864.00
Z1	5715848.87	5563864.37

Nr	X	Y
D1	5715830.77	5563839.53
D10	5715993.11	5563947.55
D11	5715994.80	5563983.58
D12	5715998.85	5564055.45
D13	5716001.17	5564082.25

D3	5715865.01	5563874.20
D4	5715890.06	5563885.90
D5	5715904.00	5563889.64
D6	5715953.54	5563900.00

DOI:10.1007/s10646-021-01642-2	© The Author(s) 2021
--------------------------------	----------------------

TRZNA nN 0,4 kV

soluția de uz casnic	Ne creșterea
BOVIZ	zdrăvii

- ISTNIEJĄCA LINIA
- ISTNIEJĄCE SKŁAD
- SŁUPY nN 0,4 kV

Wprowadzone elementy z MPZPi EBS

—p Ø 110/6,3

- rura ochronna
- projekcja
- istniejąca
- złącze

71

76.1

5715850.00	
5563900.00	

[illegible]

$\alpha = 27^\circ$   
 $T_g = 12,04 \text{ m}$   
 $B = 1,42 \text{ m}$   
 $\lambda = 23,56 \text{ m}$

[illegible]