

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH
SKALA 1:500
Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich PL-2000 strefa 7 (27°), układ wys.: PL-EVRF2007-NH
OD.6640.1.3492.2021

<p>OW-GEO Główny Inżynier Budownictwa Dorota Marciniak Zakład Projektowy 00-608 Warszawa Tel. 22-64-41-02 e-mail: ow-gio@ow-gio.pl www.ow-gio.pl</p>	
<p>OW-GEO Główny Inżynier Budownictwa Dorota Marciniak Zakład Projektowy 00-608 Warszawa Tel. 22-64-41-02 e-mail: ow-gio@ow-gio.pl www.ow-gio.pl</p>	
<p>OW-GEO Główny Inżynier Budownictwa Dorota Marciniak Zakład Projektowy 00-608 Warszawa Tel. 22-64-41-02 e-mail: ow-gio@ow-gio.pl www.ow-gio.pl</p>	

<p>Obiekty, w których przewidziano instalację w celu zapewnienia bezpieczeństwa, których wyłączenie spowoduje zagrożenie życia lub zdrowia ludzi, bezpieczeństwa mienia lub środowiska.</p>	<p>00-6640.1.3492.2021</p>
<p>Wzrostowa prędkość wiatru</p>	<p>0,5-1,0 m/s</p>
<p>Prędkość wiatru</p>	<p>0,5-1,0 m/s</p>
<p>Prędkość wiatru</p>	<p>0,5-1,0 m/s</p>

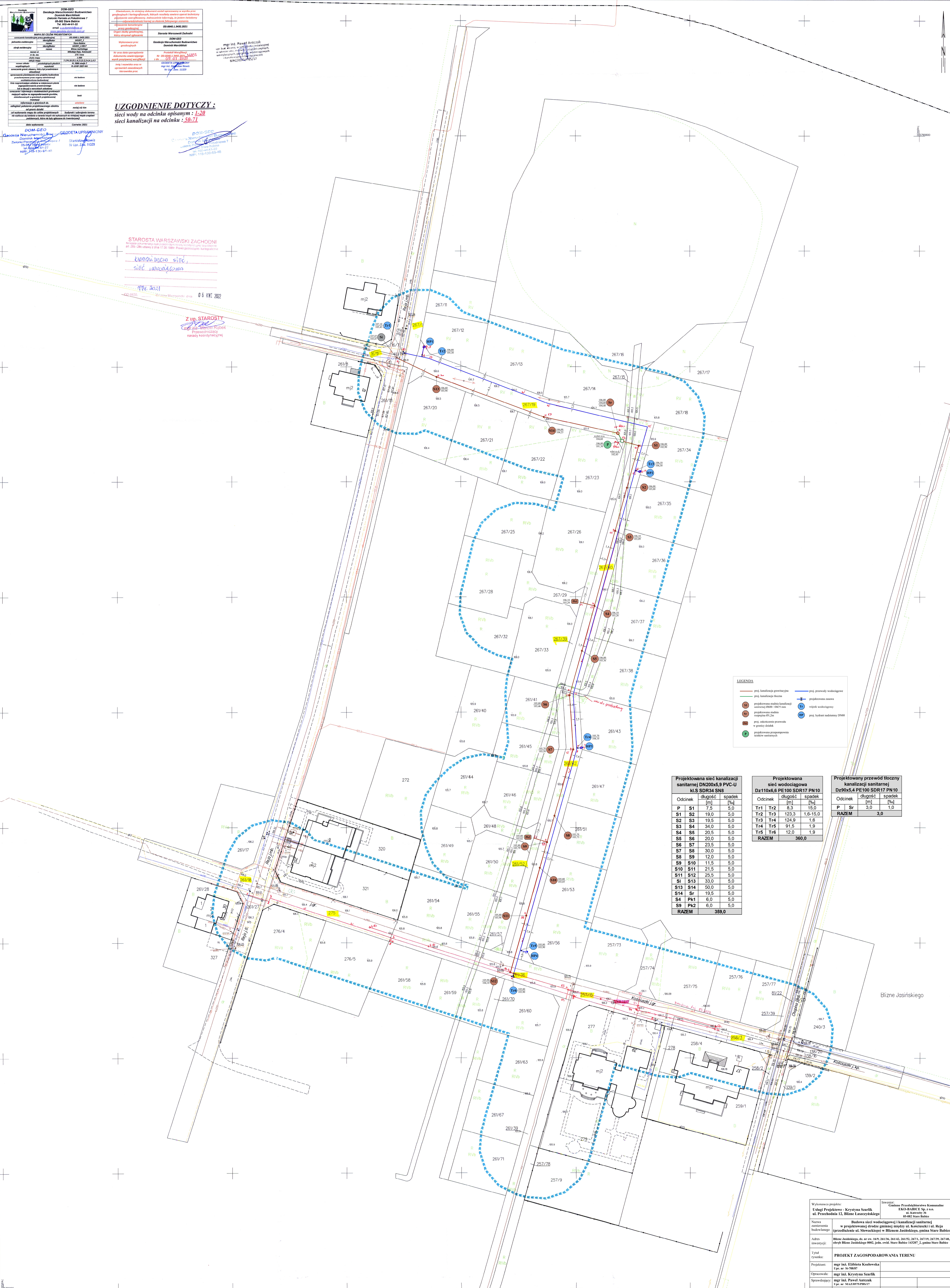
mgr inż. Paweł Antczak
mgr inż. Krystyna Szarlik
mgr inż. Ewelina Kozłowska
mgr inż. MAŁGORZATA MAJORSKA

UZGODNIENIE DOTYCZY:
sieci wody na odcinku opisanym : L-20
sieci kanalizacji na odcinku : S0-71

Geodezja Niemiecka
Zakład Projektowy
00-608 Warszawa
Tel. 22-64-41-02
e-mail: ow-gio@ow-gio.pl
www.ow-gio.pl

STAROSTA WARSZAWSKI ZACHODNI
Krzysztof Kozłowski
siedziba wojewódzkiego urzędu skarbowego
ul. Świebodzińska 12, 00-608 Warszawa
Tel. 22-64-41-02
e-mail: ow-gio@ow-gio.pl
www.ow-gio.pl

Z up. STAROSTY
mgr inż. Krystyna Szarlik
mgr inż. Ewelina Kozłowska
mgr inż. MAŁGORZATA MAJORSKA



LEGENDA

—	proj. kanalizacja sanitarna	—	proj. przewody wodociągowe
—	proj. kanalizacja deszczowa	—	proj. przewody ciepłota
—	proj. linie energetyczne	—	proj. linie kolejowe
—	proj. linie kolejowe	—	proj. linie kolejowe
—	proj. linie kolejowe	—	proj. linie kolejowe

Projektowana sieć kanalizacji sanitarnej DN200x5,9 PVC-U k.l.S SDR34 SN8

Odcinek	ciągłość [m]	spadek [%]
P S1	7,5	5,0
S1 S2	19,0	5,0
S2 S3	19,5	5,0
S3 S4	34,0	5,0
S4 S5	20,5	5,0
S5 S6	20,0	5,0
S6 S7	23,5	5,0
S7 S8	30,0	5,0
S8 S9	12,0	5,0
S9 S10	11,5	5,0
S10 S11	21,5	5,0
S11 S12	25,5	5,0
S12 S13	33,0	5,0
S13 S14	50,0	5,0
S14 S15	19,5	5,0
S15 S16	6,0	5,0
S16 S17	6,0	5,0
RAZEM	389,0	

Projektowana sieć wodociągowa Dz110x6,6 PE100 SDR17 PN10

Odcinek	ciągłość [m]	spadek [%]
Tr1 Tr2	8,3	15,0
Tr2 Tr3	123,3	1,6-15,0
Tr3 Tr4	124,9	1,6
Tr4 Tr5	91,5	1,9
Tr5 Tr6	12,0	1,9
RAZEM	360,0	

Projektowany przewód tłoczny kanalizacji sanitarnej Dz90x5,4 PE100 SDR17 PN10

Odcinek	ciągłość [m]	spadek [%]
P Sr	3,0	1,0
RAZEM	3,0	

<p>Wykonawca projektu: Usługi Projektowe - Krystyna Szarlik ul. Przechodnia 12, Blizne Laszowskiego</p>	<p>Inwestor: Gmina Przechodnia Komunalna EKO-BARCEL Sp. z o.o. ul. Białostocka 16 05-482 Stare Babice</p>
<p>Nazwa zadania: Budowa sieci wodociągowej i kanalizacji sanitarnej w projektowanej stronie gminnej między ul. Kosińskiego i ul. Kępa (przebiegającej ul. Słowackiego) w Bliznem Jasińskiego, gmina Stare Babice</p>	<p>Adres inwestycji: Blizne Jasińskiego, 06-400-109, 261/16, 261/17, 261/18, 261/19, 261/20, 261/21, 261/22, 261/23, 261/24, 261/25, 261/26, 261/27, 261/28, 261/29, 261/30, 261/31, 261/32, 261/33, 261/34, 261/35, 261/36, 261/37, 261/38, 261/39, 261/40, 261/41, 261/42, 261/43, 261/44, 261/45, 261/46, 261/47, 261/48, 261/49, 261/50, 261/51, 261/52, 261/53, 261/54, 261/55, 261/56, 261/57, 261/58, 261/59, 261/60, 261/61, 261/62, 261/63, 261/64, 261/65, 261/66, 261/67, 261/68, 261/69, 261/70, 261/71, 261/72, 261/73, 261/74, 261/75, 261/76, 261/77, 261/78, 261/79, 261/80, 261/81, 261/82, 261/83, 261/84, 261/85, 261/86, 261/87, 261/88, 261/89, 261/90, 261/91, 261/92, 261/93, 261/94, 261/95, 261/96, 261/97, 261/98, 261/99, 261/100</p>
<p>Tytuł projektu: PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU</p>	<p>Projektant: mgr inż. Ewelina Kozłowska l.p.z. nr 367887</p>
<p>Opracował: mgr inż. Krystyna Szarlik</p>	<p>Sprawił: mgr inż. Paweł Antczak l.p.z. nr MAŁGORZATA MAJORSKA</p>
<p>Projekt budowlany</p>	<p>Data: 10.05.2022 r.</p>
<p>Skala: 1:500</p>	<p>Strona: 2</p>