

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH		
Oznaczenie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		
Nazwa miejscowości		
GG-6640.1268.2022		
RZEMIECHÓW		
Jednostka ewidencyjna		
301202_5		
identyfikator		
nazwa		
KOBYLIN		
identyfikator		
0011		
nazwa		
RZEMIECHÓW		
Obręb ewidencyjny		
1 : 500		
Skala mapy		
Nazwa układu		
prostopadłych płaskich		
współrzędnych		
układu wysokości		
PL-EVRF2007-NH		
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji		
Data opracowania mapy		
11.07.2022 r.		

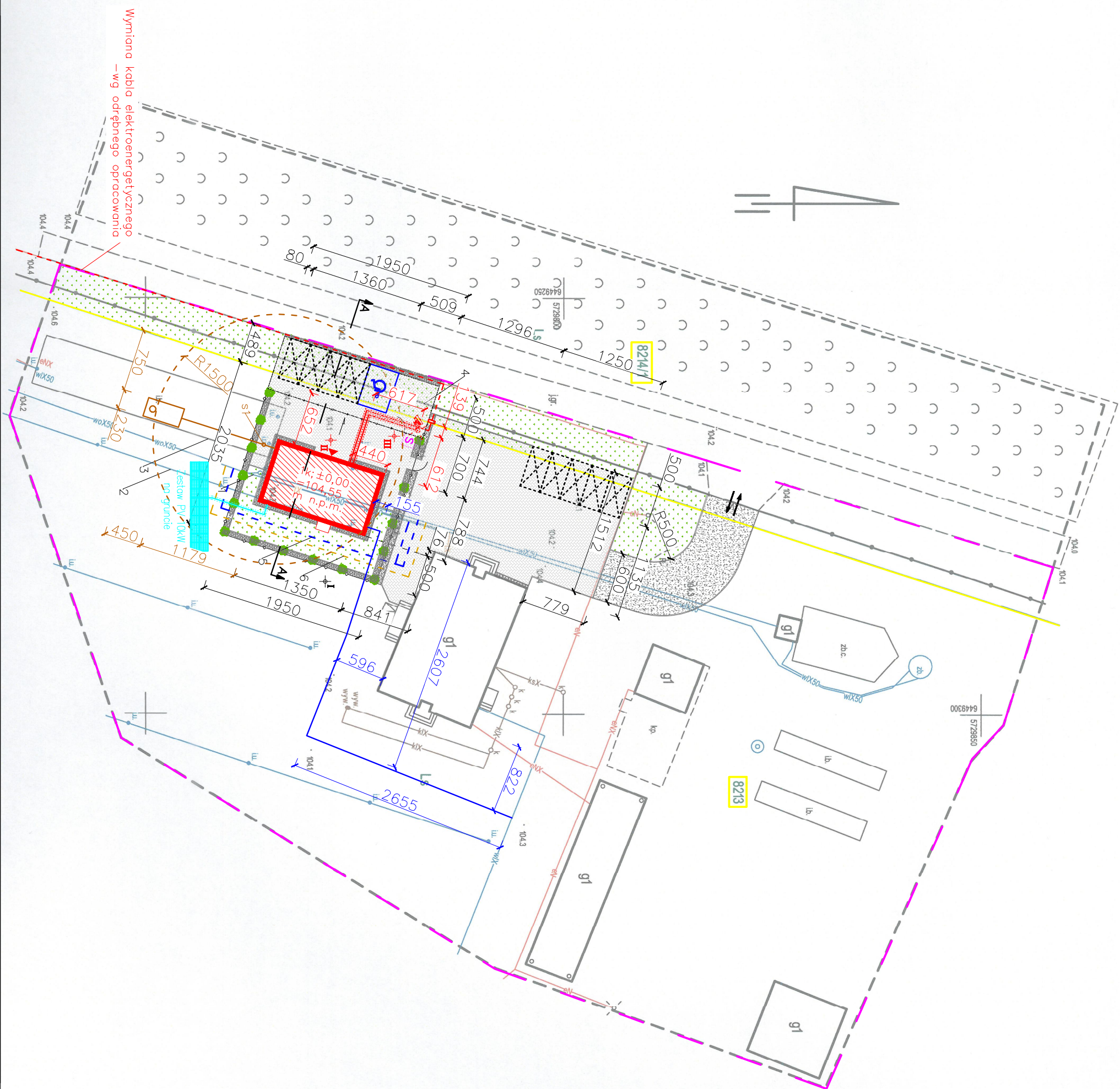
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.  
Oświadczam, że opierał techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych w wyniku których powstał niniejszy dokument uzyskał pozytywny wynik weryfikacji

identyfikator osoby pracującej	GG.66604.1268.2022
Organ służby geodezyjnej, który otrzymał zgłoszenie	STAROSTA KROTOSZYŃSKI POWATOWY OŚRODEK DOKUMENTACJI GEODEZYJNEJ I KARTOGRAFICZNEJ
Wykonawca prac geodezyjnych	GEO USŁUGI GEODEZYJNE S.C Marcinuk Andrzej, Marszałek Jerzy, Misiuk Jan, Własnik Janusz 63-700 Krotoszyń, ul. 56 Pułki Piechoty Wilkop. 1e tel./pex 62 725 34 15 NIP 621-11-06-164 REGON 25040865
Numer oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozycyjnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z 18.07.2022
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych licencjanta prac	geodeta JAN MISAŁK Upr. MGPB Nr 14280 w zakresie 1 i 2

- pow. obszaru inwestowania: 6982,68m<sup>2</sup> (100,0%)
- pow. zabudowy: 603,74m<sup>2</sup> (8,65%)
- pow. nawierzchni utwardzonych: 1053,31m<sup>2</sup> (15,08%)
- pow. biologicznie czynna: 5325,63m<sup>2</sup> (76,27%)


ZESTAWIENIE WARTOŚCI WYSOKOŚCI BEZWZGLĘDNYCH CHARAKTERYSTYCZNYCH RZĘDNYCH WYSOKOŚCIOWYCH:	
NR RZĘDNEJ	WYSOKOŚĆ BEZWZGLĘDNA (m.n.p.m.)
I	104,20
II	104,53
III	104,50

Milicz, dn. 27.02.2023r



LEGENDA:

- |  |                                                                                                                                                                                                                                                       |
|--|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | — część granicy dz. nr ewid. 821/3, 821/4 / obręb Rzemiechów [0011] j.e. Kobylin [301202__5].                                                                                                                                                         |
|  | linię rozgraniczającą teren inwestycji wg decyzji o warunkach zabudowy = obszar oddziaływania inwestycji;                                                                                                                                             |
|  | — projektowane ogrodzenie panelowe w kol. zielonym wraz z furtkami;                                                                                                                                                                                   |
|  | — projektowany budynek podwójnej kancelarii iśnictwo 1k; ±0,00=104,55m n.p.m.                                                                                                                                                                         |
|  | — projektowane wejścia do budynku;                                                                                                                                                                                                                    |
|  | — projektowany podest wejściowy;                                                                                                                                                                                                                      |
|  | — projektowane miejsca postojowe dla samochodów osobowych 2,50x5,00m – 9 szt oraz miejsce postojowe dla osób niepełnosprawnych 3,60x5,00m – 1 szt.;                                                                                                   |
|  | — projektowana nawierzchnia utwardzona z kostki betonowej o gr.8cm;                                                                                                                                                                                   |
|  | — projektowane nawierzchnie utwardzone z kruszywa łamanego;                                                                                                                                                                                           |
|  | — projektowane miejsce gromadzenia odpadów stałych 1,50x1,50m;                                                                                                                                                                                        |
|  | — istniejący zbiór z drogi leśnej (gruntowej) – bez zmian;                                                                                                                                                                                            |
|  | — projektowane włz YKY 4x10mm <sup>2</sup> , L= 15,31m + 12,29m (lampa LED);<br>w miejscach utwardzonych prowadzić w rurach osłonowych;<br>projektowane skrzyżka ZK wraz z wymianą przyłącza elektroenergetycznego – wg odrębnego opracowania;        |
|  | — projektowana lampa LED wraz z kamerą IP;                                                                                                                                                                                                            |
|  | — Projektowany zestaw PV 10kW na gruncie wraz z kablem– wg proj. instal. elektr.                                                                                                                                                                      |
|  | — projektowana wewnętrzna instalacja wodociągowa PE Ø32, L=54,17m                                                                                                                                                                                     |
|  | — projektowany bezodpływowy zbiornik na ścieki bytowe V=10m <sup>3</sup> wraz z przysłankiem PCV Ø160 o długości 11,79m;                                                                                                                              |
|  | — studzienka rewizyjno 315/160 mm;                                                                                                                                                                                                                    |
|  | — projektowana zielen niska (trawniki oraz krzewy);                                                                                                                                                                                                   |
|  | — charakterystyczne rzędne wysokościowe – stan istniejący, bez zmian<br><b>I</b> (wartość wys. bezwzględnych wg zestawienia);<br>charakterystyczne rzędne wysokościowe – stan projektowany<br><b>III</b> (wartość wys. bezwzględnych wg zestawienia). |
|  |                                                                                                                                                                                                                                                       |
|  | — przebudowa istniejącej wewnętrznej instalacji wodociągowej oraz wewnętrznej instalacji telekomunikacyjnej;                                                                                                                                          |
|  | — przebudowa wewnętrznej instalacji nowadniającej;                                                                                                                                                                                                    |
|  | — demontaż tunelu ogrodowego;                                                                                                                                                                                                                         |
|  | — częściowy demontaż istniejącego ogrodzenia z siatki,                                                                                                                                                                                                |
|  | — proponowana lokalizacja nowego przebiegu wewnętrznej instalacji wodociągowej;                                                                                                                                                                       |
|  | — proponowana lokalizacja nowego przebiegu wewnętrznej instalacji telekomunikacyjnej;                                                                                                                                                                 |

MTM PROJEKT BIURO PROJEKTOWE					
TOMASZ MUSIŃSKI, UL. ALBIA LIPOWA 5, 56-900 MŁCZ e-mail: mmprojekt@wp.pl, tel. 508-184-034, 535-656-311					
NAZWA PROJEKTU	BUDOWA SAMODZIĘBIENIA PODWOJNEJ KANCELARIJ I ŁÓŻNICA WRAZ Z ZAOPRODADNIOWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ ORAZ PRZEBUDOWA NIEZABUDOWANEJ INFRASTRUKTURY				
ARCHITEKCI	KRZYSTOF CZERKAS, NR UPW. 311/88/D/W	POLESI			
KONSTRUKCJA	TOMASZ MUSIŃSKI, NR UPW. 71/08/I/4	POLESI			
INSTALACJE SANITARNE	MIRONIAW MUSIŃSKI, NR UPW. 271/02/D/W	POLESI			
INSTALACJE ELEKTRYCZNE	MŁC GOŚCZOUBEK, NR UPW. 350/D/08/I/4	POLESI			
Tytuł rysunku	PROJEKT ZAOPRODADNIOWANIA TERENU	SKALA 1:500	RYT. na PZT	DATA SPRAWDZENIA KONTROLI: 27.02.2003	
 MTM PROJEKT					L18