

województwo: ŚWIĘTOKRZYSKIE  
 powiat: KIELECKI  
 jedn. ewidencyjna: 260410\_2 MIEDZIANA GÓRA  
 obręb: 260406\_2.0005 – KOSTOMLOTY DRUGIE działka: 903/1  
 obręb: 260406\_2.0007 – MIEDZIANA GÓRA działka: 497/1

# ZAGOSPODAROWANIE TERENU KOŚCIOŁA W MIEDZIANEJ GÓRZE SKALA 1:500

7.144.17.07.1.1 (A-1, A-2, B-1, B-2)  
 sekcja mapy 1:500

- układ współrzędnych poziomych: "2000/21"
- układ wysokościowy "Kronsztadt"
- numer zgłoszenia nr 605/2012

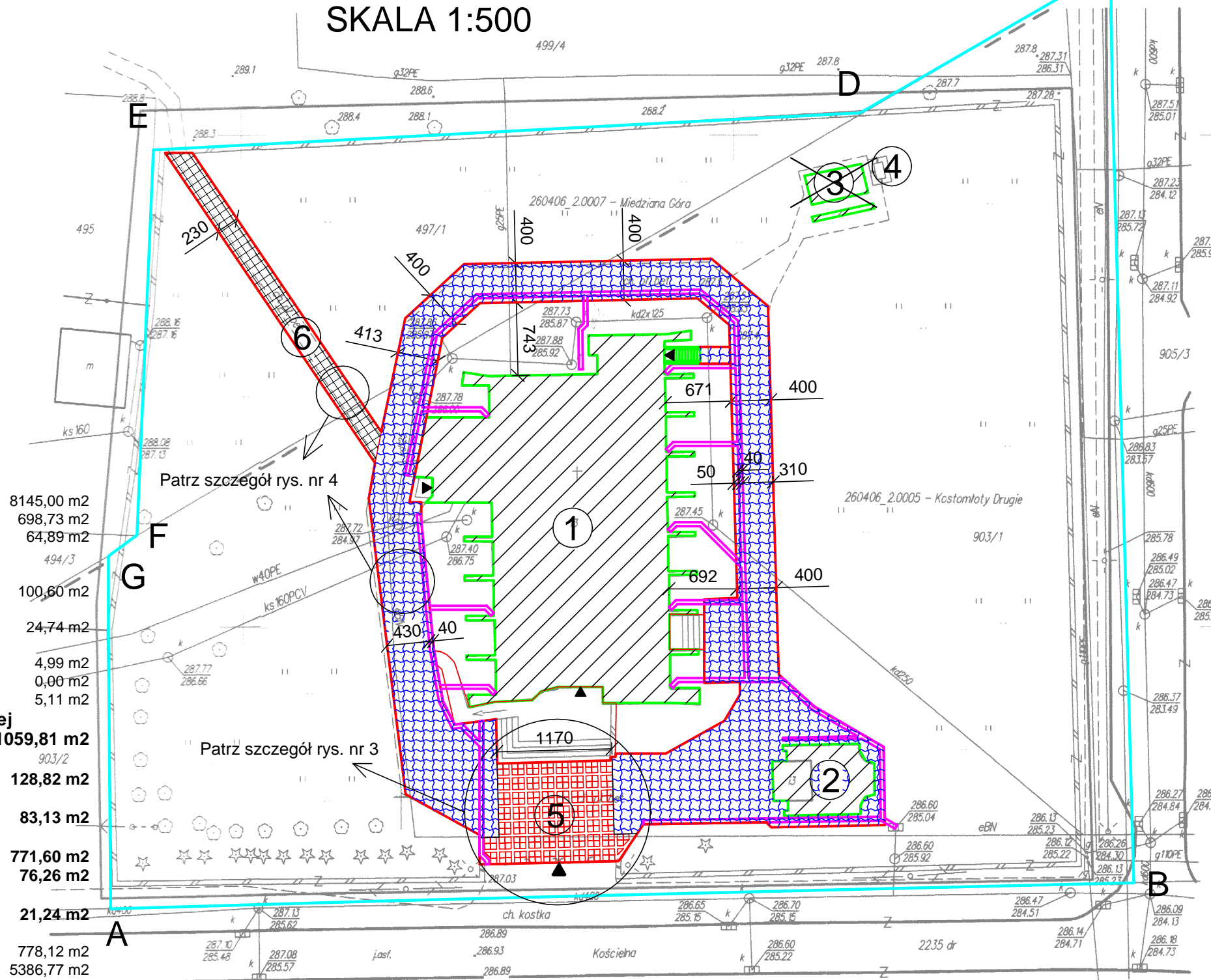
## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH sytuacyjno – wysokościowa skala 1:500

Uwagi:

- Granice przyjęto z ewidencji gruntów i budynków, zgodnie z operatem geodezyjnym 2271/56/97,
- Mapę wykonano na podstawie pomiaru bezpośredniego w terenie oraz danych otrzymanych z PODGiK w Kielcach,
- Nie wyklucza się istnienia w terenie innych nie wykazanych na niniejszej mapie urządzeń podziemnych, które nie były zgłoszone do inwentaryzacji,
- W księdze wieczystej KIL/00086651/1 nie stwierdzono żadnych obciążeń związanych z nieruchomością,
- Treść mapy zgodna z terenem na dzień 16.08.2012.

### BILANS TERENU:

- |  |                        |
|--|------------------------|
| 1. Powierzchnia działek nr ewidencyjny 903/1 i 497/1   | 8145,00 m <sup>2</sup> |
| 2. Powierzchnia zabudowy kościoła z filarami oporowymi   | 698,73 m <sup>2</sup>  |
| 3. Powierzchnia zabudowy dzwonnicy wolnostojącej   | 64,89 m <sup>2</sup>   |
| 4. Powierzchnia zabudowy schodów zewnętrznych z pochylnią dla osób niepełnosprawnych od strony elewacji południowej (wejście główne) | 100,60 m <sup>2</sup>  |
| 5. Powierzchnia zabudowy schodów bocznych do nawy głównej kościoła oraz kotłowni od strony elewacji wsch.                            | 24,74 m <sup>2</sup>   |
| 6. Powierzchnia zabudowy schodów bocznych od strony elewacji zachodniej budynku kościoła   | 4,99 m <sup>2</sup>    |
| 7. Powierzchnia zabudowy szaletu zewnętrznego  | 0,00 m <sup>2</sup>    |
| 8. Powierzchnia zabudowy śmietnika   | 5,11 m <sup>2</sup>    |
| 9. Powierzchnia zabudowy nawierzchni utwardzonej w granicach ogrodzenia  | 1059,81 m <sup>2</sup> |
| 9.1 Powierzchnia zabudowy nawierzchni utwardzonej w granicach ogrodzenia - zjazd i plac manewrowy                                    | 128,82 m <sup>2</sup>  |
| 9.2 Powierzchnia zabudowy chodnika boczego w kierunku północno - zachodnim   | 83,13 m <sup>2</sup>   |
| 9.3. Powierzchnia chodnika wokół budynku ( bez ścieków betonowych )  | 771,60 m <sup>2</sup>  |
| 9.4. Powierzchnia cieków w obrębie chodnika  | 76,26 m <sup>2</sup>   |
| 10. Powierzchnia ścieków betonowych poza obrysem chodników   | 21,24 m <sup>2</sup>   |
| 11. Powierzchnia zabudowy nawierzchni utwardzonej poza istniejącym ogrodzeniem placu kościelnego                                     | 778,12 m <sup>2</sup>  |
| 12. Powierzchnia biologicznie czynna (powyżej 30%)   | 5386,77 m <sup>2</sup> |
| 13. Długość ścieku betonowego szerokości 40 cm   | 239,9 m                |
| 14. Długość ścieku betonowego szerokości 25 cm   | 7,6 m                  |



Patrz szczegół rys. nr 4

Patrz szczegół rys. nr 3

### LEGENDA:

- ABCDEFG - linia rozgraniczająca teren inwestycji
- ① - istniejący budynek kościoła
- ② - istniejąca dzwonnica
- ③ - szalec zewnętrzny
- ④ - śmietnik
- ⑤ - zjazd, plac manewrowy
- ⑥ - nawierzchnia utwardzona (chodnik)
- ▼ - wejście do budynku
- ▼ - wjazd na teren posesji z drogi publicznej
- - ściek betonowy

Wykonał:  
 mgr inż. Wojciech G...  
 Upr. Nr 19086

MORITUM-GEOD...  
 Wojciech G...  
 Kostomłoty Drugie, ul. ...  
 26-085 Miedziana Góra  
 tel. 693456098, 691631541  
 NIP 9591941063, www.moritum-geod...

STAROSTY  
 mgr inż. Zofia Sielmasińska  
 Kierownik Powiatowego Ośrodka  
 Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej

Inwestor:	Parafia Rzymskokatolicka p.w. św. Andrzeja Boboli w Kostomłotach	
Adres inwestycji:	Kostomłoty Drugie, gm. Miedziana Góra, działki nr ewid. 903/1 i 497/1	
Zadanie:	Remont kościoła p.w. św. Andrzeja Boboli w Kostomłotach - nawierzchnie utwardzone	Skala: 1:500
Treść rysunku:	Projekt zagospodarowania działek 903/1 i 497/1 - tereny utwardzone	Data: 05.2014 r.
Projektował:	mgr inż. Rafał Sędziewski, SWK/0028/POOK/05	Nr rys.: 2
Sprawdził:	mgr inż. arch. Przemysław Dziewierz, SW-36/2007	