

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH  
 SKALA 1:1000

Układ odniesienia: PL-ETRF89, układ wsp. płaskich: PL-2000 strefa 6 (18°), układ wys.: PL-KRON86-NH

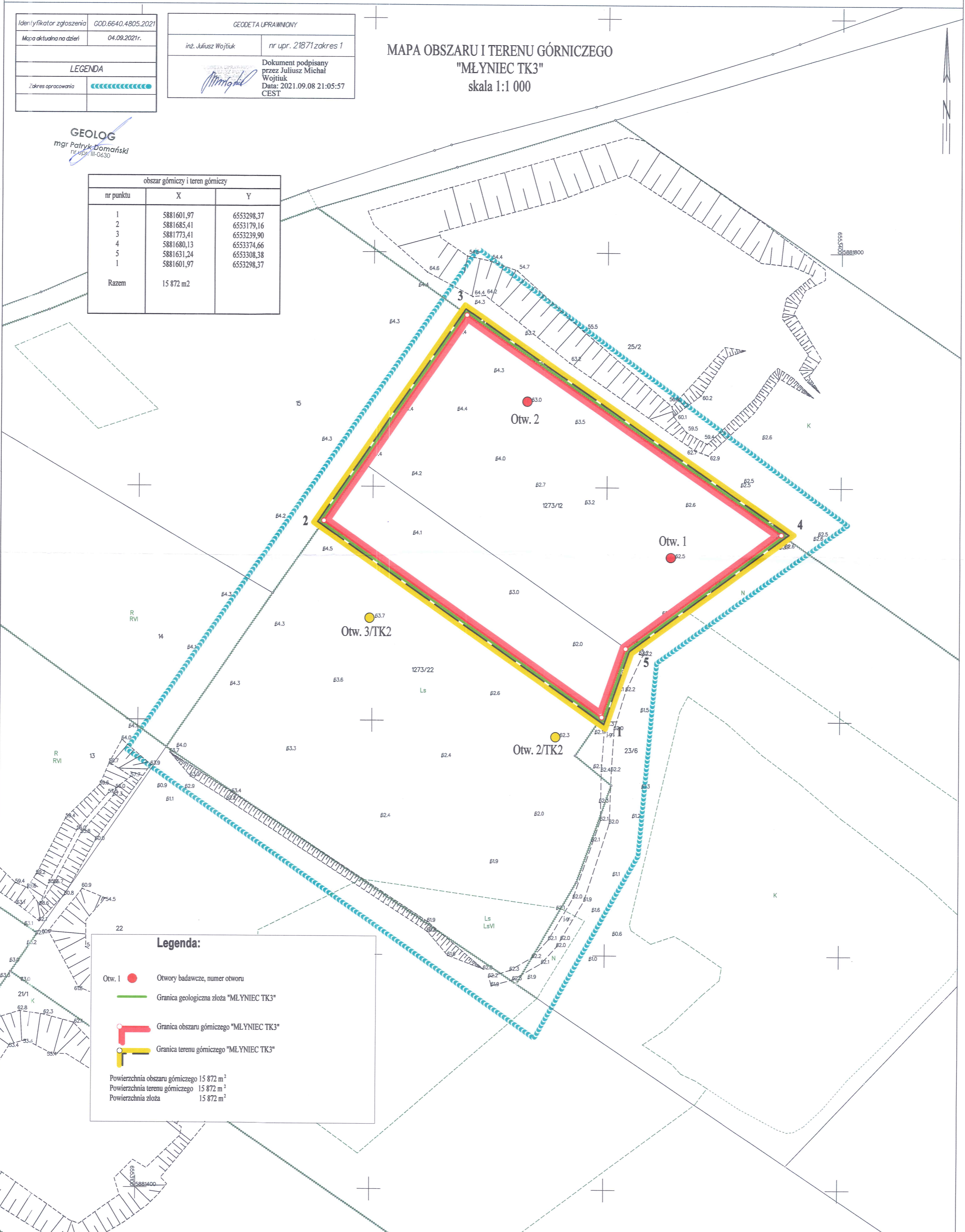
Sekcje mapy: 6.192.27.19.3; 6.192.27.19.1  
 Turzno, dn. 08.09.2021 r.

Identyfikator zgłoszenia	GOD.6640.4805.2021	GEODETA UPRAWNIONY	
Mapa aktualna na dzień	04.09.2021 r.	inż. Juliusz Wojtiuk	nr upr. 21871 zakres 1
LEGENDA			
Zakres opracowania	██████████		
Dokument podpisany przez Juliusz Michał Wojtiuk		Data: 2021.09.08 21:05:57 CEST	

MAPA OBSZARU I TERENU GÓRNICZEGO  
 "MŁYNIEC TK3"  
 skala 1:1 000

**GEOLOG**  
 mgr Patryk Domański  
 nr upr. III-0630

obszar górniczy i teren górniczy		
nr punktu	X	Y
1	5881601,97	6553298,37
2	5881685,41	6553179,16
3	5881773,41	6553239,90
4	5881680,13	6553374,66
5	5881631,24	6553308,38
1	5881601,97	6553298,37
Razem	15 872 m2	



**Legenda:**

- Otw. 1 ● Otwory badawcze, numer otworu
- Granica geologiczna złoże "MŁYNIEC TK3"
- Granica obszaru górniczego "MŁYNIEC TK3"
- Granica terenu górniczego "MŁYNIEC TK3"

Powierzchnia obszaru górniczego 15 872 m<sup>2</sup>  
 Powierzchnia terenu górniczego 15 872 m<sup>2</sup>  
 Powierzchnia złoże 15 872 m<sup>2</sup>