

MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

OBIEKT: Parsęcko, działki nr: 160/1, 145/1
 Obręb: Parsęcko [321506_2.0101]
 Gmina: Szczecinek – Obszar Wjejski [321805_5]
 powiat: szczeciński
 województwo: zachodniopomorskie

SKALA: 1:2000
 Mapa w układzie współrzędnych: „PL-2000/18”
 Poziom odniesienia wysokości: PL-EVRF2007-NH Amsterdam
 Sekcje mapy: 6.207.09.17, 6.207.09.18, 6.207.09.13

Obszar opracowania: _____
 Oznaczenie kancelaryjne pracy geodezyjnej: 6640.190.2022
 Data opracowania mapy: 01.03.2022 r.

Granice i numery działek ewidencyjnych według danych PODGIK w Szczecinku z dnia: 08.02.2022 r.
 W zakresie pomiaru nie badano istnienia obciążeń nieruchomości w postaci służebności.
 Nie wyklucza się istnienia w terenie również uzbrojenia, o którym brak było informacji branżowych
 i nie zostało odhalone w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.

Jednostka wykonawstwa geodezyjnego:

„GEO-TECH”
 Pracownia usług geodezyjnych
 ul. Brytyjska 22/4, 75-430 Koszalin
 tel. 512 267 405, 606 112 820
 geo-tech.pracownia@wp.pl
 NIP 6692320728 REGON 367307493

Geodeta uprawniony:
 Łukasz Kowalewski nr upr. 21608 (1,4)

Łukasz Kowalewski
 GEODETA UPRAWNIONY
 upr. GUGIK nr 21608
 ul. Brytyjska 22/4, 75-430 Koszalin
 tel. 696 813 927

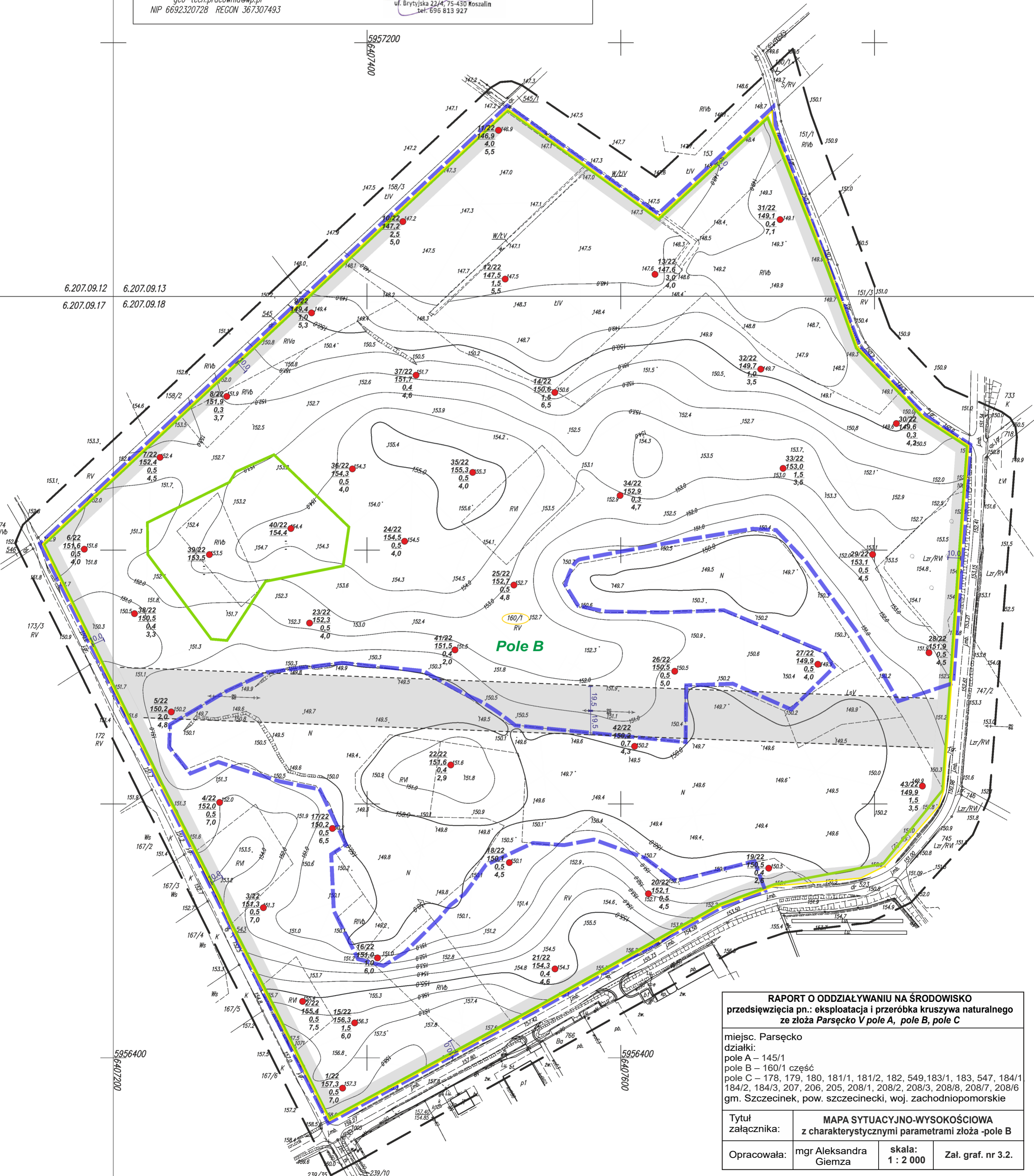
Poświadczam zgodność niniejszej kopii z treścią operatu nr 6640.190.2022 przyjętego do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego w dniu 24.03.2022 r. pozytywnym protokołem weryfikacji nr 6640.190.2022_14608 Informuję jednocześnie, że jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Objaśnienia:

- granica złoża Parsęcko V pole B
- granica działki nr 160/1, w obrębie której będzie realizowane przedsięwzięcie
- granica inwestycji (granica projektowanego obszaru górnictwa)
- granica przewidywanego wpływu inwestycji na tereny sąsiednie
- nieprzekraczalna strefa eksploatacji złoża zgodnie z załącznikiem nr 1 do Uchwały nr LIII/649/2022 Rady Gminy Szczecinek z dnia 23 września 2022r.; cyfra określa szerokość strefy w metrach
- korytarz ochrony funkcyjnej napowietrznej linii energetycznej
- cyfra określa szerokość w metrach

Charakterystyczne parametry geologiczno-górnictwa serii złożowej według dokumentacji geologicznych

1/22	numer otworu dokumentującego złożo
26,8	rzędna terenu [m n.p.m.]
0,4	grubość nadkładu+grubość przerostu [m]
0,4	miąższość złoża [m]
11,6	„-” brak warstwy złożowej



RAPORT O ODDZIAŁYWIANIU NA ŚRODOWISKO przedsięwzięcia pn.: eksploatacja i przeróbka kruszywa naturalnego ze złoża Parsęcko V pole A, pole B, pole C			
miejsc. Parsęcko			
działki:			
pole A – 145/1			
pole B – 160/1 część			
pole C – 178, 179, 180, 181/1, 181/2, 182, 549, 183/1, 183, 547, 184/1, 184/2, 184/3, 207, 206, 205, 208/1, 208/2, 208/3, 208/8, 208/7, 208/6 gm. Szczecinek, pow. szczeciński, woj. zachodniopomorskie			
Tytuł załącznika:	MAPA SYTUACYJNO-WYSOKOŚCIOWA z charakterystycznymi parametrami złoża -pole B		
Opracowała:	mgr Aleksandra Giejma	skala: 1 : 2 000	Zał. graf. nr 3.2.