



LEGENDA:

- ▭ Proj. panele fotowoltaiczne na stalowych stojakach
- ▭ Panele fotowoltaiczne usnięte z konstrukcji wsporczej
- ▭ Proj. parterowa kontenerowa stacja transformatorowa
- Proj. słupy oświetlenia i monitoringu
- Proj. ogrodzenie
- Proj. brama wjazdowa
- ▲ Wjazd na teren inwestycji
- - - Proj. linie nN
- Proj. inwertery
- Nieutwardzona droga dojazdu do stacji transformatorowej
- Obszar inwestycji z decyzji o warunkach zabudowy
- Proj. złącze kablowe SN (wg odrębnego opracowania)
- Proj. linia SN
- Proj. komora przewietrzona

Potwierdzam zgodność z mapą do celów projektowych

Nazwa: BUDOWA INSTALACJI FOTOWOLTAICZNEJ O MOCY OKOŁO 2 MWp NA TERENIE ZAKŁADU NR 3 NA DZIAŁCE NR 2219/96 (KARTA MAPY 6, OBRĘB ZABRZE; 0012) PRZY UL. MAKOSZOWSKIEJ W ZABRZU					
Funkcja	Specjalność	Nazwisko	Nr Izby i Upoważnień	Podpis	Inwestor: Haldex S. A. pl. Grunwaldzki 8/10 40-951 Katowice
Główny Projektant	Elektryczna	mgr inż. Czesław Marciś	SLK/8483/PWSE/19 SLK/E/8525/16		Adres: Dz. Nr ewid.: 2219/96 miejscowość Zabrze Jednostka ewidencyjna 247801_1 Zabrze Obręb: 0012 Zabrze, Gmina Zabrze Powiat Zabrze
Sprawdzający	Elektryczna	mgr inż. Jerzy Hulek	217/2002 MAP/E/0236/03		Tytuł
Projektant	Konstrukcyjno-budowlana	inż. Elżbieta Kijak	Nr UA N-Upr.380/86 MAP/80/1785/03		Projekt zagospodarowania terenu
Sprawdzający	Konstrukcyjno-budowlana	mgr inż. Bogumiła Hejmo	MAP/0120/PWsk/16 MAP/80/0509/16		
Sun Hater Sp. z o.o. ul. Krasieńskiego 35A 30-503 Kraków					Aneta Polak S.A. ul. Dąbki 5 40-833 Katowice
				Skala:	1:500
				Format:	A1
				Nr rysunku:	001
				Data:	02.2022r.
				Strona:	18a