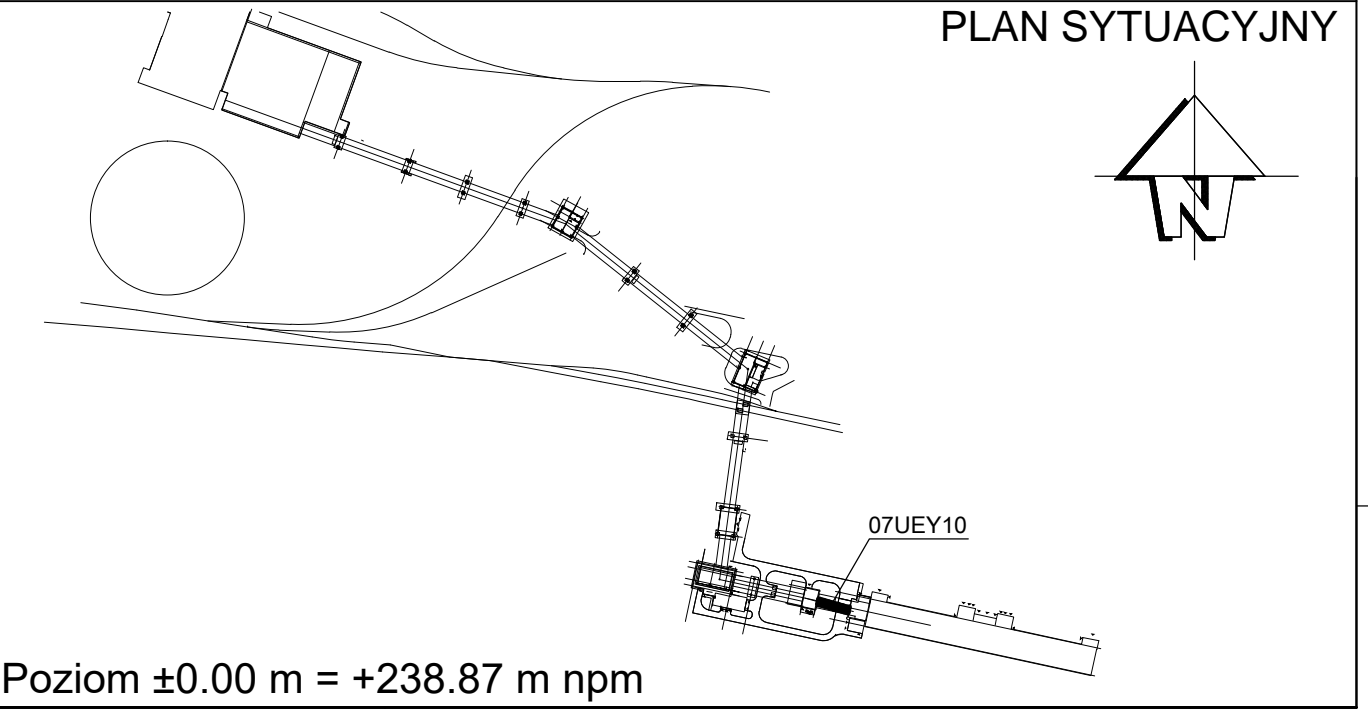


DACH

2x PAPA TERMOZGRZEWALNA
WEŁNA MINERALNA TWARDA, GR. 10 cm
PAROIZOLACJA - FOLIA PE, GR. 0,5mm
BLACHA TRAPEZOWA T55, GR. 1,0mm
KONSTRUKCJA STALOWA

UWAGA:
 POKAZANA NA RZUCIE KONSTRUKCJA
 ZNAJDUJE SIĘ POD DACHEM.
 WYMIARY PODANO W RZUCIE ESTAKADY.
 WYMIARY PODANO W mm.



Poziom ±0.00 m = +238.87 m npm

01	12.2017	A. Żelaznowska	PB Zmiana 3 - aktualizacja, koordynacja międzybranżowa, korekta graficzna.	J. Wróbel
Rev.	Data	Wykonał	Opis zmiany	Zatwierdził

Zamawiający:	PGE Górnictwo i Energetyka Konwencjonalna S.A.	Wykonawca:	SERWIS LTUR	Biuro projektowe:	polteqor-projekt sp. z o.o.
07UEY10			ESTAKADA ZASILANIA REZERWOWEGO		
ARCHITEKTURA			RZUT DACHU		
Projektował:	M. Polmirska-Mysiak	Data:	12.2017	Skala:	1:50
Wykonał:	A. Żelaznowska	Data:	03.2017	Format:	A3+
Sprawił:	A. Skowroński	Data:	12.2017	Nr rys. Podwykonawcy:	3720.1480.610-002_rev01
				Nr proj. Podwykonawcy:	3720.1480.610_rev01
				Stadium:	PW
Numer umowy:			GEK/PMR-ELT/04416/2015		
Nazwa zadania:			Budowa obiektów układu nawęglania Nowego Bloku w PGE GIEKSA Oddział Elektrownia Turów		
Nr rys. PGE:			07UEY10_002_B04		
Nr proj. PGE:			04416_07UEY10_B04		
BSPIR "ENERGOPROJEKT-KATOWICE" SA					Arkusz: 1/1
					Lp rysunku: 2