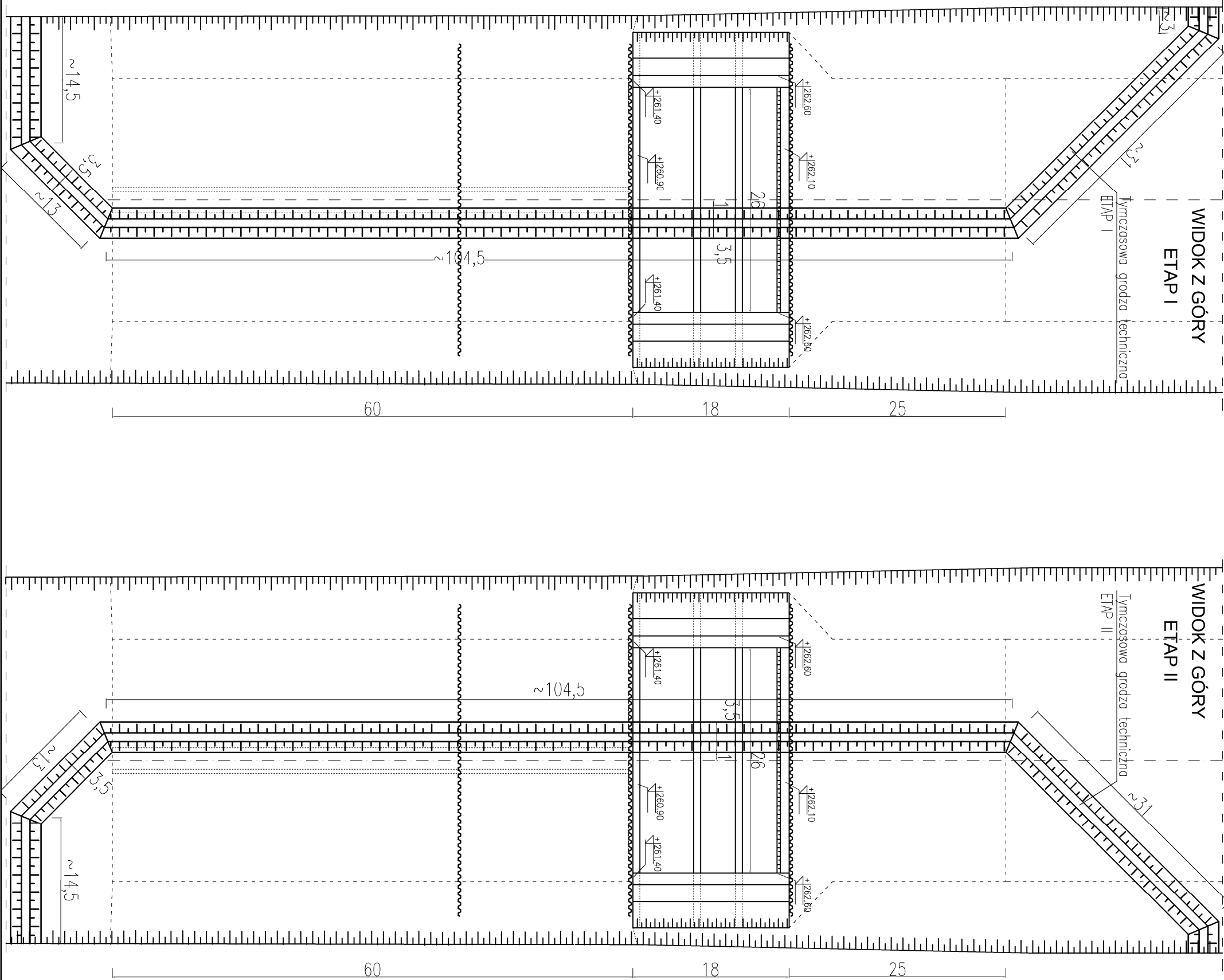


TYMCZASOWA GRODZA TECHNICZNA USYTUOWANIE

SKALA 1:500



- Uwagi:
- Wymiary podano w m.
 - Konstrukcja budowl na podstawie opracowania „Doraźne zabezpieczenie stopnia rzeki Małej Wisły w km 63+840, w miejscowości Drogomyśl, gmina Strumień, województwo śląskie-etap I”.
 - Rzędne wysokościowe podano na podstawie w.w. opracowania – nie weryfikowano geodezyjnie.
 - Stan istniejący wyrysowano schematycznie, częściowo w oparciu o ww. Projekt Wykonawczy – z uwagi na brak danych archiwalnych odnośnie konstrukcji w części niedostępnej przy normalnej eksploatacji stopnia, stan istniejący może odbiegać od przedstawionego.

NAVPRO sp. z o.o. UL. MYŚLIWSKA 21/6 80-126 GDAŃSK			
Ekspertyza techniczna stopnia kaskadowego w km 63+840 rzeki Małej Wisły w m. Drogomyśl, gm Strumien			
Lokalizacja: dz. nr 524/1/3, 1050/4 obręb Ochawy Wielkie, gmina Skoczów, powiat cieszyński, województwo śląskie; dz. nr 1925/5 obręb Drogomyśl, gmina Strumień, powiat cieszyński, województwo śląskie.			
Tytuł rysunku:	Tymczasowa grodza techniczna. Usytuowanie.		2020/24
Investor:	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Ul. Grzybowska 80/82, 00-840 Warszawa		
Opracował:	mgr inż. Anna Adamin		1:500
Projekował:	mgr inż. Jan Kłosowski upr. do proj. bez ogr. w specjalności inżynierijnej hydrotechnicznej nr: POM/0357/PBH/16		6
			nr rysunku
			10.2020r.
			data