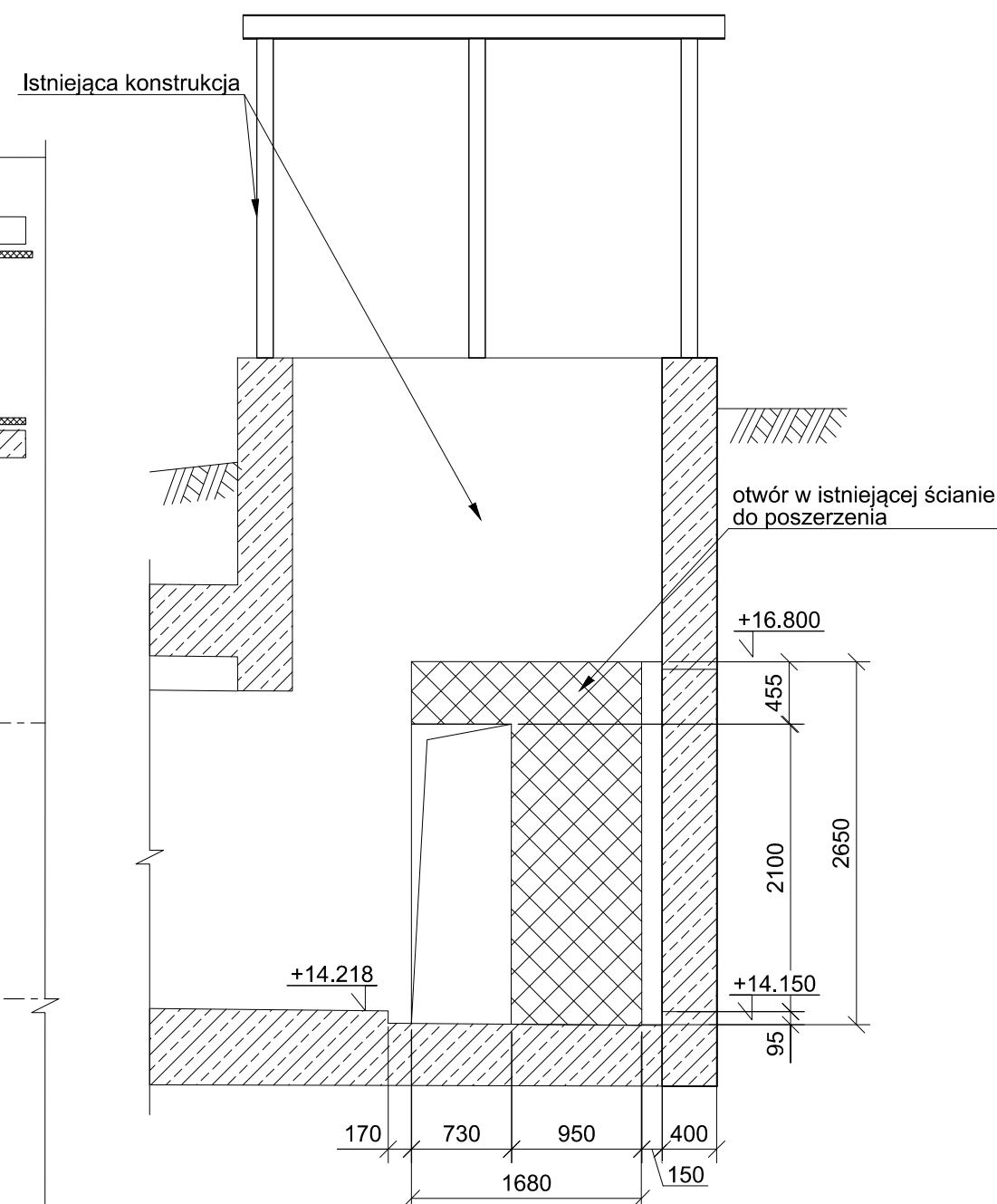
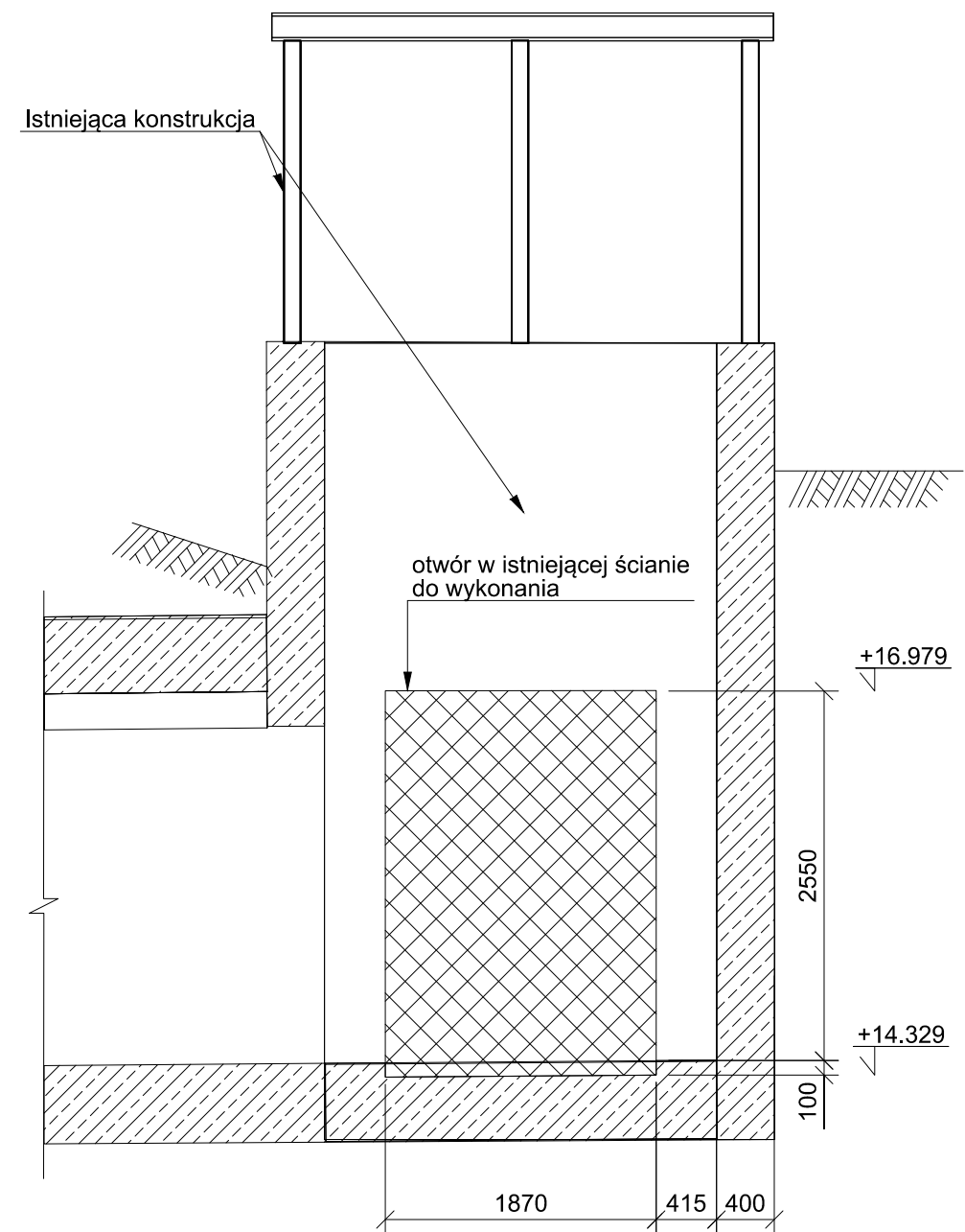


RZUT W POZIOMIE PRZEJŚCIA POD TORAMI (demontaż konstrukcji)
SKALA 1:100



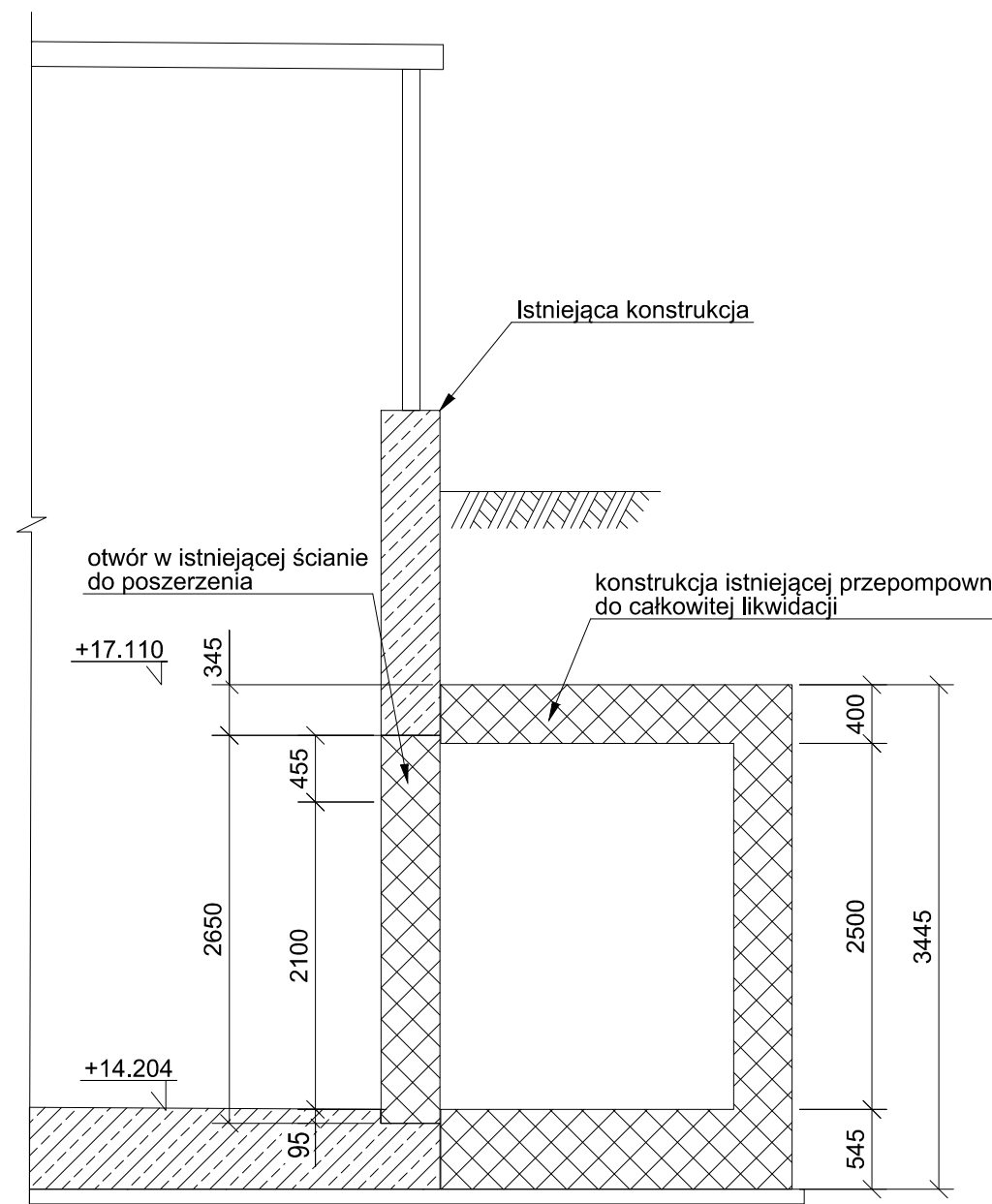
PRZEKRÓJ A - A
SKALA 1:50



PRZEKRÓJ C - C
SKALA 1:50

LEGENDA :

- Elementy podlegające całkowitej lub częściowej rozbiórce
- Poziom terenu/peronu
- Istniejąca konstrukcja



PRZEKRÓJ B - B
SKALA 1:50

Inwestor:		PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74, 03-734 Warszawa - w imieniu którego występuje: Zakład Linii Kolejowych w Gdyni, ul. Morska 24, 81-333 Gdynia	
Jednostka projektowa:		YLE Inżynierowie Sp. z o.o. ul. Władysława Jagiełły 16/7 02-495 Warszawa	
Nazwa zamierzenia budowlanego: Likwidacja platform przyschodowych i budowa dwóch wind elektrycznych w przejściu pod torami na przystanku osobowym Różyny km 311,653 LK nr 9			
Stadium /Tom:		Projekt Architektoniczno-Budowlany TOM 7 Rozbiórki	Wersja: 2.0
Tytuł rysunku:		Elementy do rozbiórki	Nrys: 7.1
Stanowisko	Imię i nazwisko	uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Piotr Zakowski	MAZ/0128/POOM/09 w specjalności mostowej	<i>Piotr Zakowski</i>
Sprawdzający	mgr inż. Dawid Wietrzykowski	WAM/0127/POWM/15 w specjalności mostowej	<i>Dawid Wietrzykowski</i>
Opracowujący	mgr inż. Grzegorz Borucki		<i>Grzegorz Borucki</i>
Skala:	1:100, 1:50	Date:	12.2022