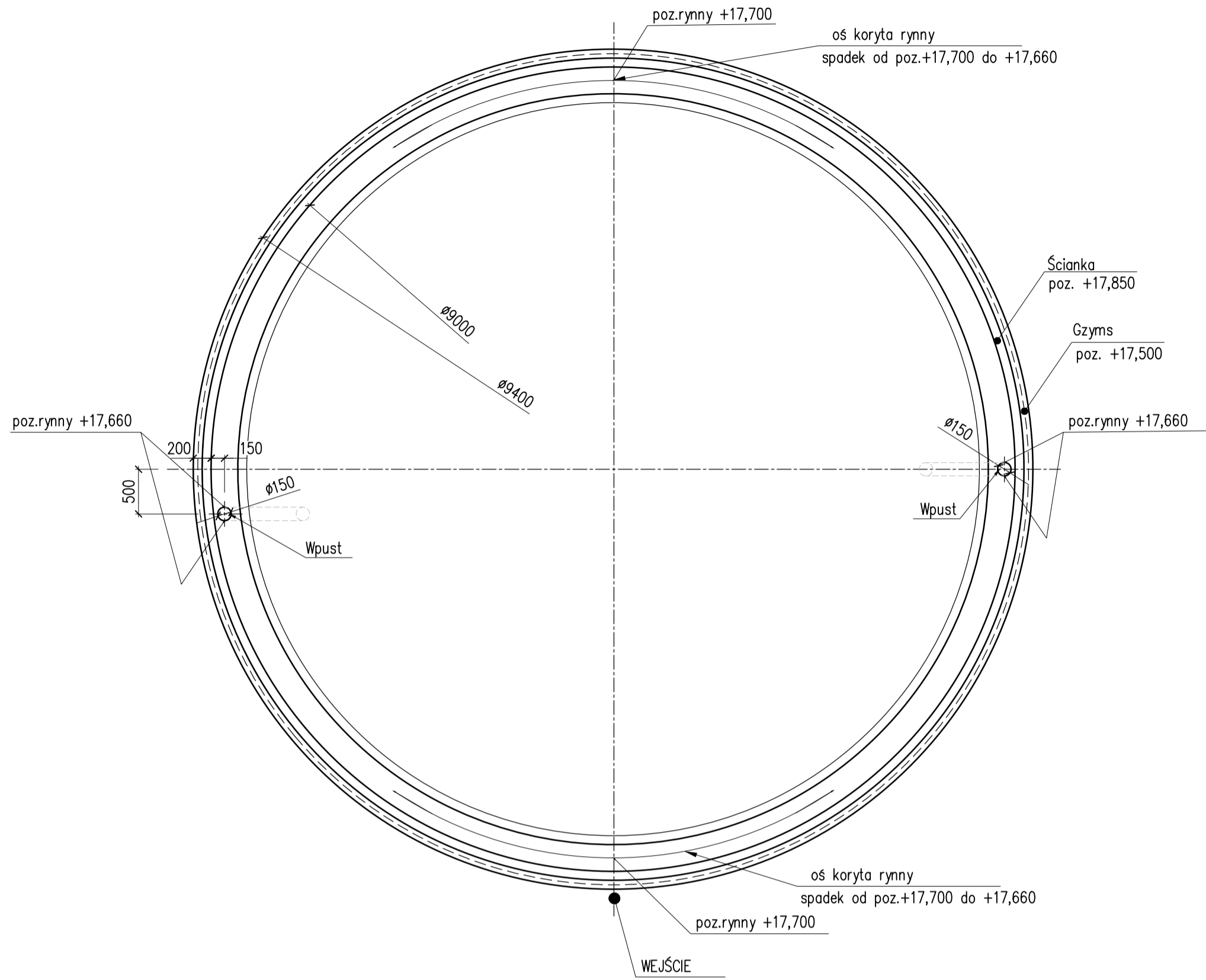


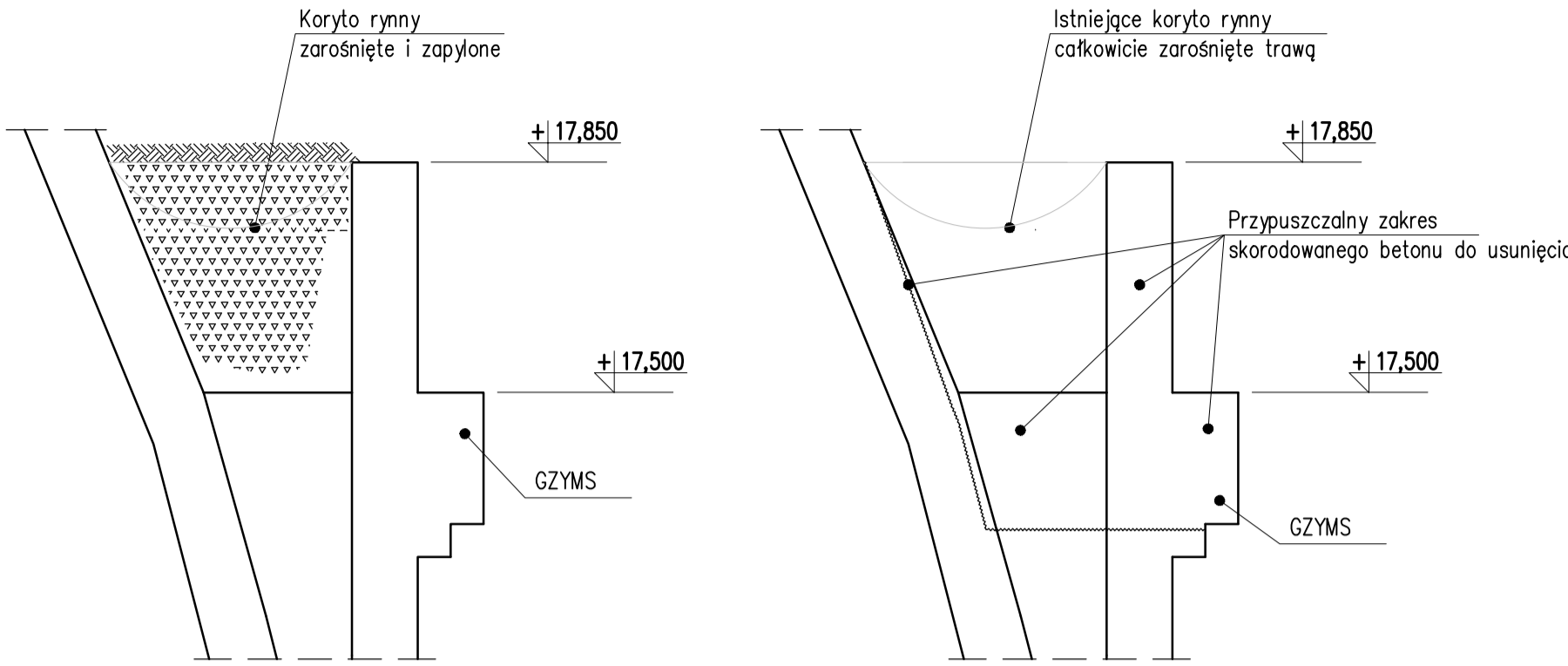
Rzut na poz. +17,500

1:50
Odtworzenie żelbetowego zewnętrznego gzymsu
z osadzeniem rynny wg branży architektonicznej



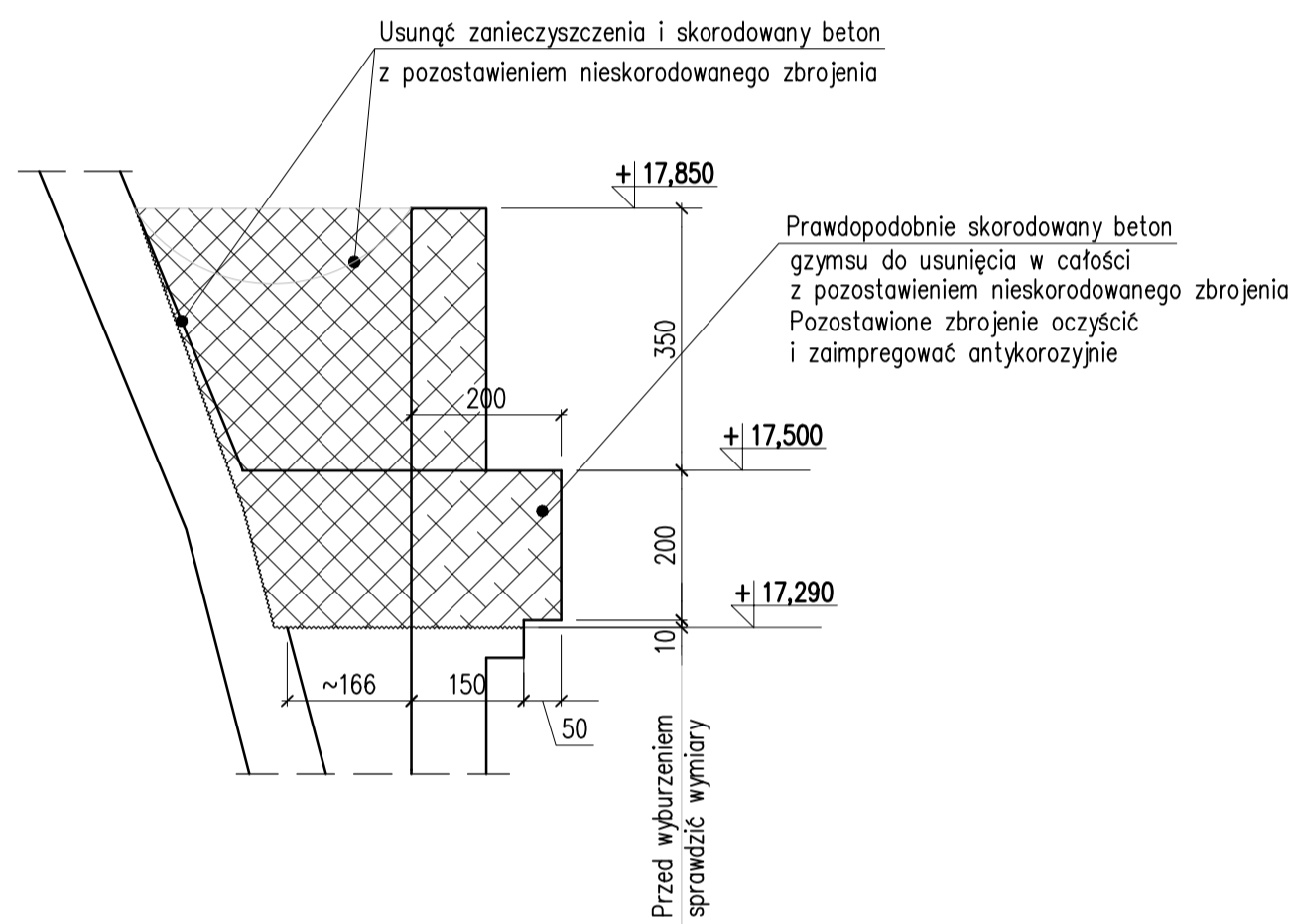
Detal B STAN ISTIEJĄCY

1:10



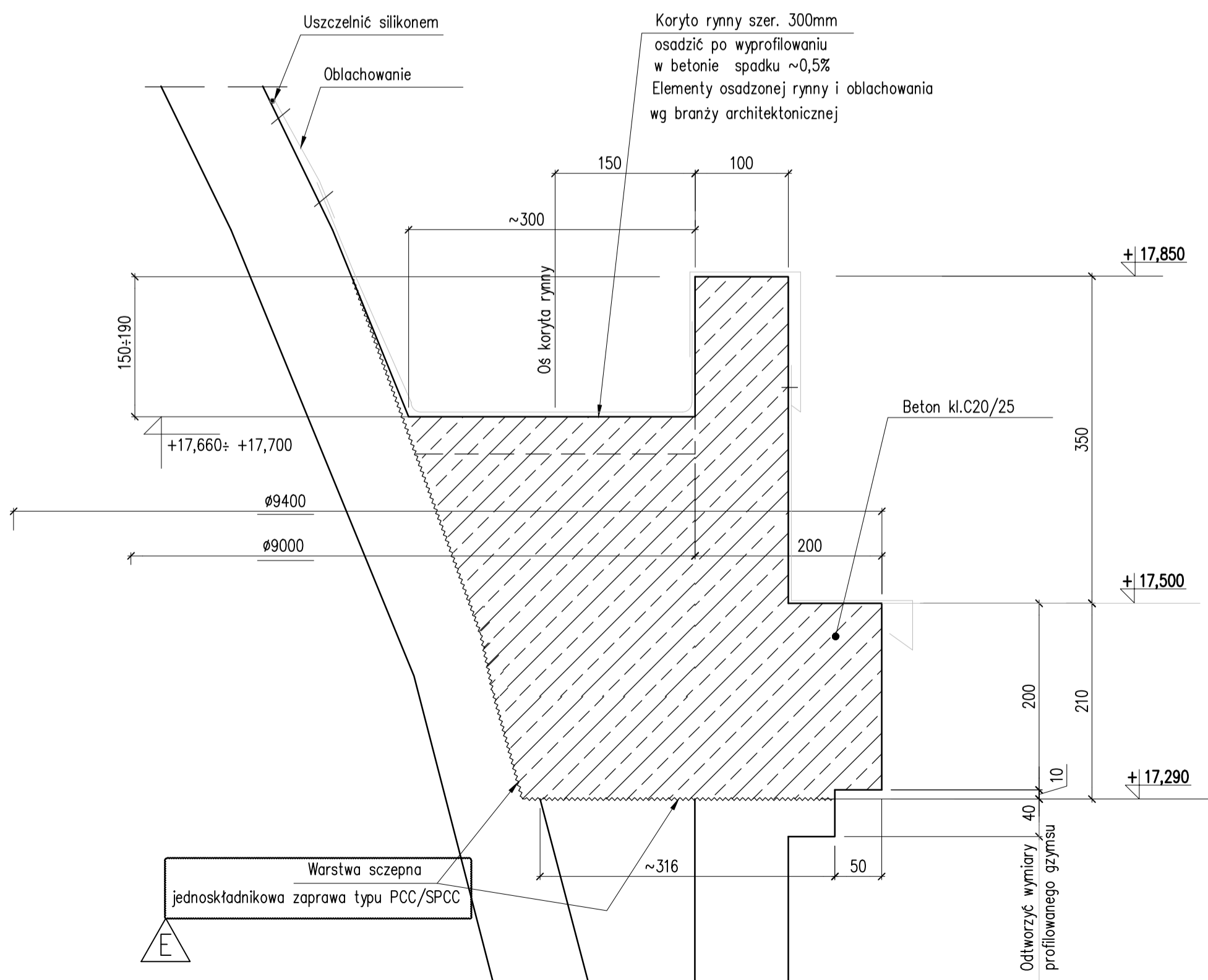
Detal B WYBURZENIA

1:10



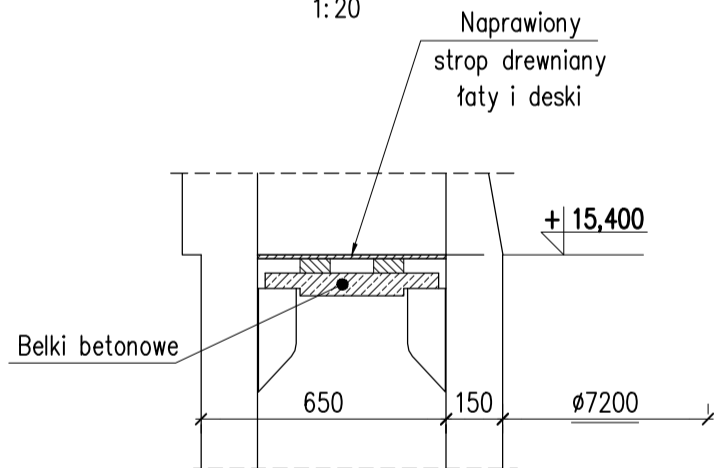
Detal B STAN PO REMONIE

1:50:5
Odtworzenie żelbetowego zewnętrznego gzymsu
z osadzeniem rynny



Z-Z

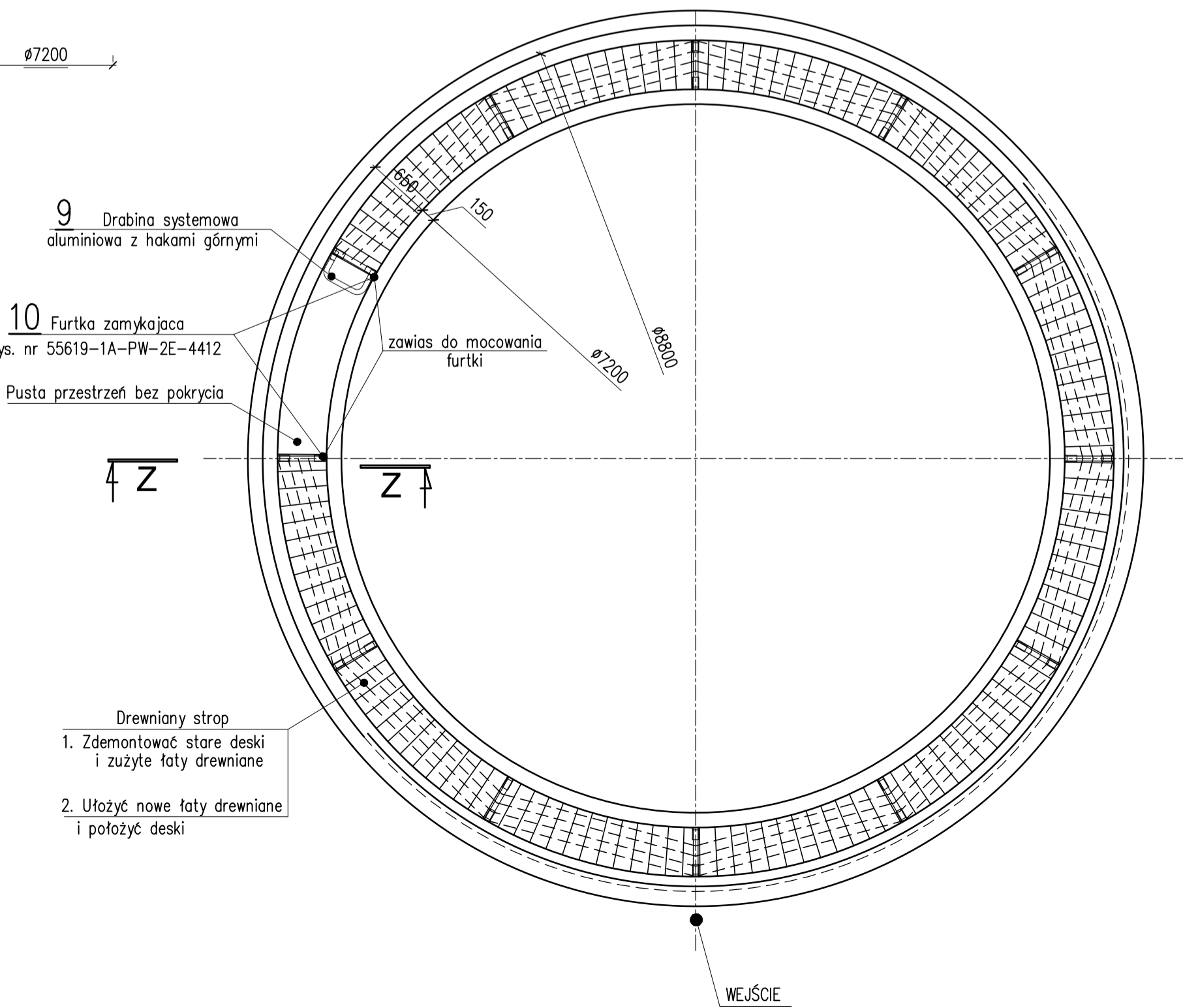
1:20



Rzut na poz. +15,400

1:50

STAN ISTIEJĄCY
DO REMONTU



SYMBOLE GRAFICZNE

RZUT		PRZEKROJE
	Poziom warstwa wykończeniowej	
	Poziom surowego betonu	
	Oznaczenie przekroju	
	ściana istniejąca	
	beton zbrojony kl C20/25	
	chudy beton kl C8/10	
	szerokość otworu (wys. od stropu) wys. otworu	opis otworów

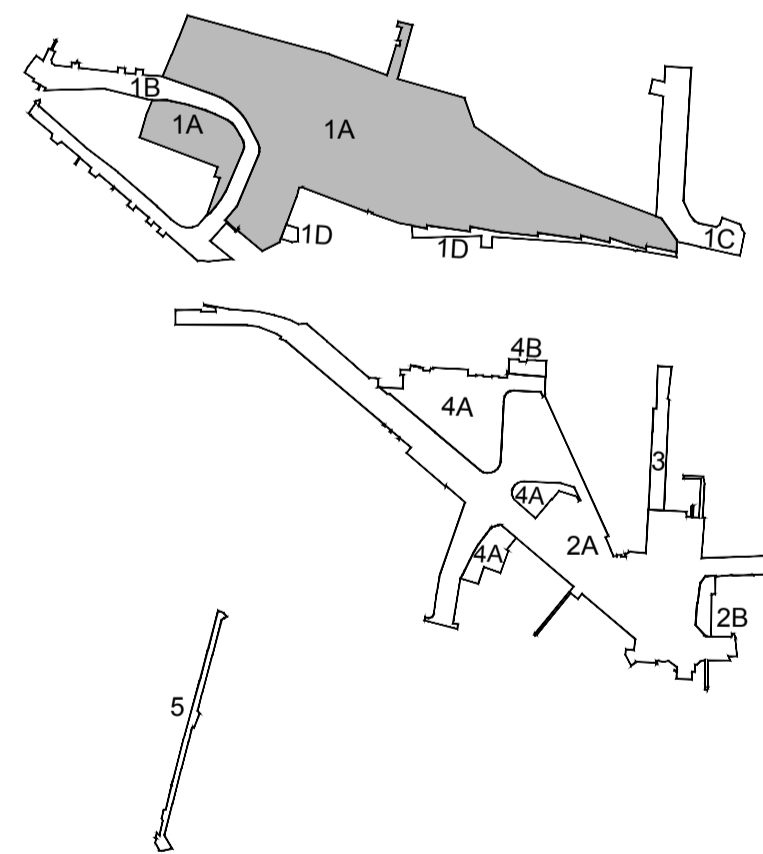
LEGENDA

- Fundament istniejący
- Zarys wyburzeń
- Zarys wyburzeń w widoku

UWAGI:

1. Metryka projektu nr 55619-1A-PW-4400
2. Wymiary podano w mm, poziomy w m
3. Poziom $\pm 0,000m = +232,50m$ n.p.m.
4. Materiały:
 - beton konstrukcyjny C20/25
 - stal zbrojeniowa AIIIIN (B500SP)
5. Zestawienie nr rys. 55619-1A-PW-2D-4402
6. Rysunki zbrojeniowe nr 55619-1A-PW-2E-4410, 4411

SCHEMAT - OBSZARY INWESTYCYJI



Tytuł opracowania: Projekt Wykonawczy

"Zachodnia Brama Metropolii Silesia" Centrum Przesiadkowe w Gliwicach

Budowa dworca autobusowego z zadaszeniem wraz z budynkiem głównym budynkiem pomocniczym i tunelem oraz zagospodarowaniem terenu obejmującym układ komunikacyjny, parkingi i miejsca postojowe oraz niezbędną infrastrukturę techniczną

Adres inwestycji: ul. Skłodowska, ul. Toszecka, ul. Tarnogórská, ul. Udzieli, ul. Kolberga w Gliwicach

BRANŻA: 1A Branża: Budowlana	Imię Nazwisko Wykonat: Jula Dubińska	Data Podpis 2019.10.05
Tytuł rysunku: Wieża Cisień – remont. Poziom +15,400m, +17,500m. Wyburzenia i stan po remoncie. Rzuty, przekroje	Projektował: Ryszard Pawlik uprawnienia nr 328/01 specjalność Konstr.-bud.	2019.10.05
Inwestor: Miasto Gliwice Adres Inwestora: ul. Zwycięstwa 21 44-100 Gliwice	Sprawdził: Anna Cybularz uprawnienia nr 655/92 specjalność Konstr.-bud.	2019.10.05

MOSTOSTAL ZABRZE
BIPROHUT

Nr projektu:
55619-1A-PW-2E-4406/E
Skala: 1:25, 1:10
Arkusz: 1 / 1
Klasyfikacja:

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone, ze szczególnym uwzględnieniem przepisów ustawy o prawie autorskim (Dz.U. Nr 24/94 poz 83 wraz z późniejszymi zmianami). Każde wykorzystanie, powielanie i rozpowszechnianie możliwe jest tylko za pisemną zgodą Mostostal Zabrze BIPROHUT S.A.