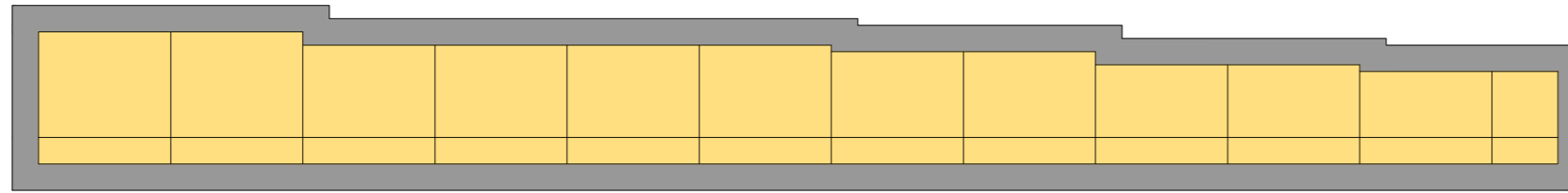


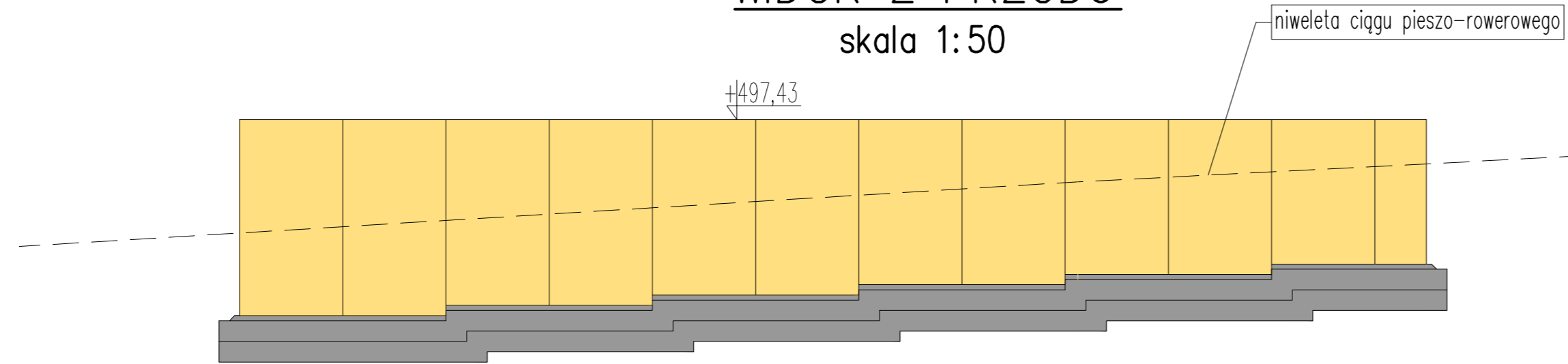
WIDOK Z GÓRY

skala 1:50



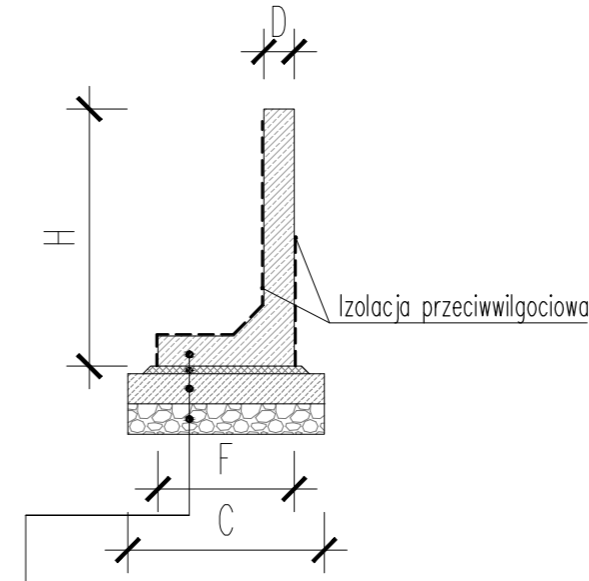
WIDOK Z PRZODU

skala 1:50

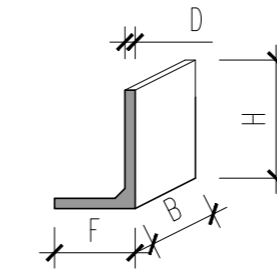


PRZEKRÓJ POPRZECZNY

skala 1:50



Element prefabrykowany muru oporowego
Zaprawa cementowa M 12 grub. 5cm
Ława z betonu C12/15 (B-15) grub. 20cm
Podkład z zagęszczonej pospółki 0/63 mm grub. 20cm





WYKAZ ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH ŚCIANEK OPOROWYCH typu GIGANT 20

OZNACZENIE ELEMENTU	WYMIARY ELEMENTU O STAŁEJ WYSOKOŚCI					ŁAWA FUNDAMENTOWA	
	H	F	D	B	ILOŚĆ	C	
P-1	1900	1000	200	1000	2	1400	
P-2	1800	900	200	1000	2	1300	
P-3	1700	900	200	1000	2	1300	
P-4	1600	850	200	1000	2	1250	
P-5	1500	750	200	1000	2	1150	
P-6	1400	700	200	1000	1	1100	
P-7	1400	700	200	500	1	1100	

MUR OPOROWY NR 2.6												
Oznaczenie elementu ściany oporowej	P-1	P-1	P-2	P-2	P-3	P-3	P-4	P-4	P-5	P-5	P-6	P-7
Wysokość elementu muru oporowego	H=1,900	H=1,900	H=1,800	H=1,800	H=1,700	H=1,700	H=1,600	H=1,600	H=1,500	H=1,500	H=1,400	H=1,400
Długość odcinków muru oporowego	L=1,000m	L=1,000m	L=1,000m	L=1,000m	L=1,000m	L=1,000m	L=1,000m	L=1,000m	L=1,000m	L=1,000m	L=1,000m	L=0,500m
Rzędna górnej powierzchni ławy betonowej	495,48		495,58		495,68		495,78		495,88		495,98	
Długości odcinków charakterystycznych	L=11,50m											

- UWAGI
- Mur oporowy wykonać z elementów prefabrykowanych:
wymiary geometryczne zestawionych elementów prefabrykowanych podano w mm
przypadek obciążenia: $p = 5,00 \text{ kN/m}^2$,
klasa ekspozycji: XF1,
klasa betonu: C 30/37 (B-37),
kolor: szary,
powierzchnia: beton licowy gładki,
kręwdzie: fazowane 10x10 mm.
 - Montaż i połączenia między elementami prefabrykowanymi – rozwiązanie systemowe proponowane przez Producenta elementów.
 - ZABEZPIECZENIA PRZECIWWILGOCIOWE I ANTYKOROZYJNE ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI NORMAMI

BETON C12/15 (B-15)

Projektant:	 BIURO STUDIÓW I PROJEKTÓW DROGOWNICTWA STUDIO PROJEKT UL. OSIEDLE SOWIE 12, 58-100 BYSTRZYCA GÓRNA MOBIL: +48 601 940567, +48 607 042 989, E-MAIL: studio_projekt@wp.pl					
Nazwa zadania:	BUDOWA ŚCIEŻKI ROWEROWEJ WZDŁUŻ UL. ŚWIDNICKIEJ W CIĄGU DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 379 W WAŁBRZYCHU					
Lokalizacja:	Województwo: dolnośląskie; Powiat: miasto Wałbrzych; Gmina: Wałbrzych; Miejscowość: Wałbrzych; Obręb i numery działek zgodne z projektem budowlanym.					
Inwestor:	 PREZYDENT MIASTA WAŁBRZYCHA wykonujący zadanie przy pomocy jednostki organizacyjnej będącej zarządem drogi tj.: Zarząd Dróg Komunikacji i Utrzymania Miasta w Wałbrzychu 58-340 Wałbrzych, ul. Matejki 1					
Tytuł projektu:	BUDOWA CIĄGU PIESZO-ROWEROWEGO NA ODCINKU UL. ŚWIDNICKIEJ OD KM 1+654 DO KM 1+933 W WAŁBRZYCHU					
Tytuł opracowania:	PROJEKT WYKONAWCZY					
Tytuł rysunku:	MUR OPOROWY NR 2.6					
Funkcja	Imię i nazwisko	Branża	Numer uprawnień	Podpis		
Opracował	tech. Mirosław Richter	DROGOWA	- - -			
Nr projektu:	Nr opracowania:	Nr umowy:	Stadium:	Data oprac.:	Skala:	Nr rys:
P-284	P-284.3 - D.01.00	1018/2014 z dnia 15.10.2014r	PROJEKT WYKONAWCZY	05.11.2015r.	1:20; 1:50	D-02.6