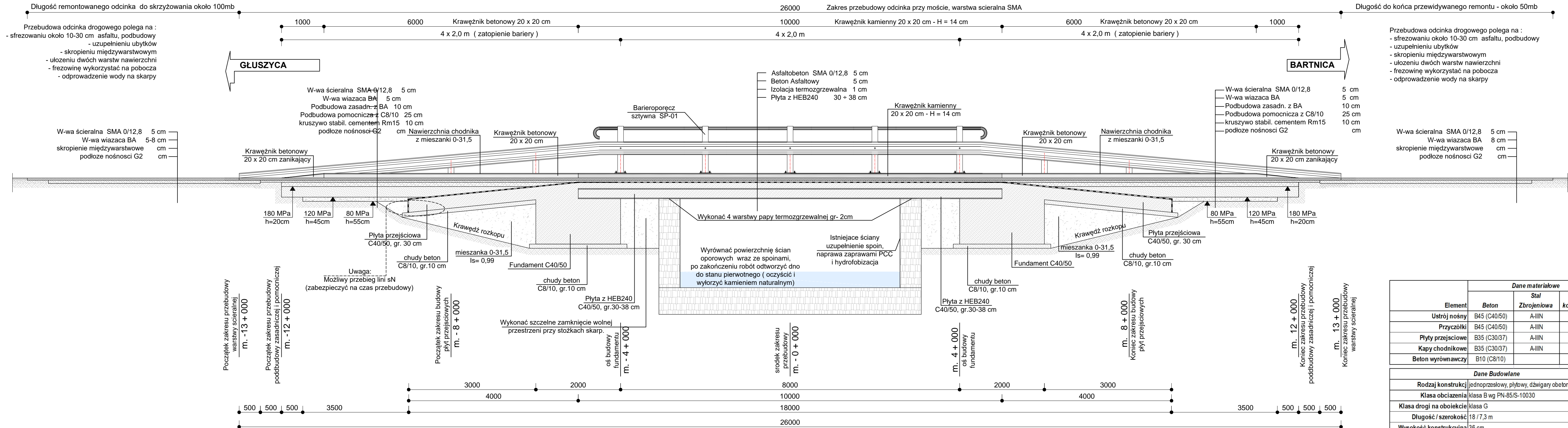


Stan docelowy - przekrój podłużny od górnej wody

skala 1 : 50



- UWAGI:
1. ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER OBJEKTU, WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANYM I POZOSTAŁYMI OPRACOWANAMI BRANŻOWYMI A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
  2. ZAKRES WYKONANIA I OBRÓBKĘ PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH STOSOWAĆ ZGODNIE ZE SZKŁĄ BUDOWLANA I WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH.
  3. WSZYSTKIE ZASTOSOWANE W PROJEKcie MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA OPOWIADAJĄ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P.POŻ. I BHP I POSIADAJĄ ODPOWIEDNIE ATTESTY I APROBATY TECHNICZNE.
  4. ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER PROJEKTU NIE WYKLUCZA SIĘ MOŻLIWOŚĆ DODATKOWYCH ROBÓT ROZBÓRKOWYCH I DEMONTAŻOWYCH PO UZYSKANIU DODATKOWYCH INFORMACJI W POSTACI ODKRYWEK.
  5. UWAGA I OPISY ZAMIESZCZONE W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ PROJEKTU STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
  6. PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (DZ.U.94/24/83), WSZYSTKIE INFORMACJE ZAWIERTE W PROJEKcie (ZARÓWNO NA RYSUNKACH JAK I W CZĘŚCI OPISOWEJ) STANOWIĄ WŁASNOŚĆ INTELAKTUALNĄ JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ I NIE WOLNO ICH UŻYĆ PONOWNIE I REPRODUKOWAĆ BEZ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNI "eHome" KWh.
  7. TEREN BUDOWY POWINIEN BYĆ PRZYGOTOWANY PRZEWYDLENIE, UPORZĄDKOWANY I ZABEZPIECZONY POD WZGLĘDEM BHP I P.POŻ. W CZASIE WYKONYWANIA ROBÓT PRACOWNICY WINNI BYĆ PRZESZKOLENI W ZAKRESIE PRZEPISÓW BHP I P.POŻ.
  8. ISTNIEJĄCE MOŻLIWOŚĆ WYSTĘPOWANIA NIEOZNAKOWANYCH NA MAPIE PODZIEMNYCH INSTALACJI TECHNICZNYCH, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZIEMNYCH NALEŻY DOKONAĆ ODKRYWEK SPRAWDZAJĄCYCH DO GŁĘBOKOŚCI POSADOWNIA.
  9. CZĘŚĆ ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANA PROJEKTU ROZPATRYWANA JĄCZNIE Z POZOSTAŁYMI CZĘŚCIAMI BRANŻOWYMI

Zestawienie ilościowe			
Element	Beton	ilość	
		1 etap	2 etap
Ustrój nośny z płytami	B45 (C40/50)		38,71
Przyczółki	B45 (C40/50)	28,90	
Suma:	B45 (C40/50)	67,61	
Razem:	B45 (C40/50)	67,61	
Kapy chodnikowe	B35 (C30/37)		3,5
Suma:	B35 (C30/37)	3,50	
Razem:	B35 (C30/37)	3,50	
Beton wyrównawczy	B10 (C8/10)	5,625	4,864
Razem:	B10 (C8/10)	10,49	

INWESTOR:		STAROSTWO POWIATOWE Al. WYZWOLENIA 20 58-300 WAŁBRZYCH
NAZWA INWESTYCJI:	„Przebudowa obiektu mostowego w ciągu drogi powiatowej nr 3339 D w km 0+101 w miejscowości Sierpnica , gm. Głuszyca”	
LOKALIZACJA	Arkusze 1: 022105_5.0005 nr dz. 384/2; 384/1; 384/3; 493; Powiat: Wałbrzyski; Gmina: Głuszyca; Obręb: Sierpnica	
ADRES:	58-340 Sierpnica, Wyrębina, obok bud. 2a	

Element	Dane materiałowe		
	Beton	Stal Zbrojeniowa	Stal konstrukcyjna
Ustrój nośny	B45 (C40/50)	A-IIIIN	S235
Przyczółki	B45 (C40/50)	A-IIIIN	
Płyty przejściowe	B35 (C30/37)	A-IIIIN	
Kapy chodnikowe	B35 (C30/37)	A-IIIIN	
Beton wyrównawczy	B10 (C8/10)		

Dane Budowlane	
Rodzaj konstrukcji	jednoprzesłowy, płytowy, dwigary obetonowane
Klasa obciążenia	klasa B wg PN-85/S-10030
Klasa drogi na oboiekcie	klasa G
Długość / szerokość	18 / 7,3 m
Wysokość konstrukcyjna	36 cm
Kąt skrzyżowania	90°
Prześwit poziomy	2,10 m

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<b>eHome</b> PRACOWNIA PROJEKTOWA	
ADRES:	al. GEN.J.HALLERA 192/32 53-203 WROCLAW tel.+48 721 293 581	
FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY	
BRANŻA:	MOSTOWA	PODPIS:
PROJEKTANT: BR. MOSTOWA	mgr inż. SEWERYN MIELNICZUK UPR. NR: 299/DOS/10	
ASYSTENT	mgr inż. MARCIN WIECKO	
PROJEKTANT: ARCHITEKT	arch mgr inż. K. Haczynska-Więcko UPR. NR: 11/DOSOK/2015	
TEMAT RYSUNKU:	Przekrój poprzeczny	
FORMAT:	DATA:	SKALA:
	X.2021	1:50
NAZWA PROJEKTU	FAZA_BRANŻA_NAZWA RYSUNKU	NUMER RYSUNKU
SIERP	PB_Podluzny_Sierpnica	RYS_6