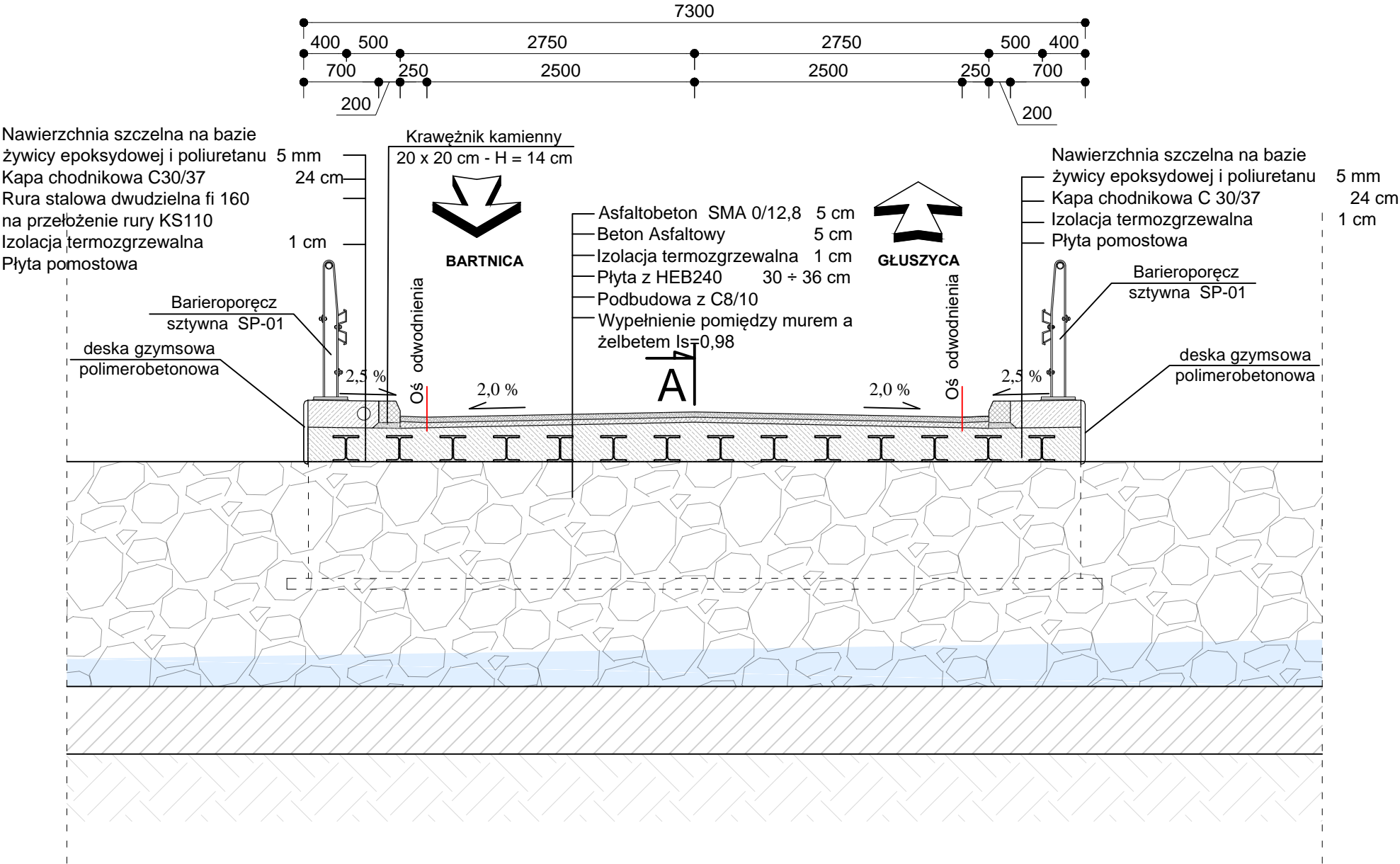


PRZEKRÓJ POPRZECZNY USTROJU NOŚNEGO - skala 1:50

(prostopadły do osi jezdni m. 0 + 000) - STAN DOCELOWY



- UWAGI:
1. ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER OBJEKTU, WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE, A ZAISTNIAŁE NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHYTEKTONICZNO-BUDOWLANYM I POZOSTALYMI OPRACOWANIAMİ BRANŻOWYMI A STANEM ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
 2. ZAKRES WYKONANIA I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH STOSOWAĆ ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ I WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH.
 3. WSZYSTKIE ZASTOSOWANE W PROJEKCIE MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA ODPOWIEDAJĄ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P.POŻ. I BHP I POSIADAJĄ ODPOWIEDNIE ATESTY I APROBATY TECHNICZNE.
 4. ZE WZGLĘDU NA CHARAKTER PROJEKTU NIE WYKLUCZA SIĘ MOŻLIWOŚCI DODATKOWYCH ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH I DEMONTAŻOWYCH PO UZYSKANIU DODATKOWYCH INFORMACJI W POSTACI ODKRYWEK.
 5. UWAGI 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 ZAWARTE W PROJEKCIE (ZARÓWNO NA RYSUNKACH JAK I W CZĘŚCI OPISOWEJ) STANOWIĄ WŁASNOŚĆ INTELEKTUALNĄ JEDNOSTKI PROJEKTOWEJ I NIE WOLNO ICH UŻYĆ PONOWNIE I REPRODUKOWAĆ BEZ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNI "eHome" KHW
 7. TEREN BUDOWY POWINIEN BYĆ PRZYGOTOWANY PRZEZ WYDZIELENIE, 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. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ WYSTĘPOWANIA NIEOZNACZONYCH NA MAPIE PODZIEMNYCH INSTALACJI TECHNICZNYCH. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZIEMNYCH NALEŻY DOKONAĆ ODKRYWEK SPRAWDZAJĄCYCH DO GŁĘBOKOŚCI POSADOWNIA.
 - 9.CZĘŚĆ ARCHYTEKTONICZNO BUDOWLANĄ PROJEKTU ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POZOSTALYMI CZĘŚCIAMI BRANŻOWYMI
 10. POŁĄCZENIE USTROJU NOŚNEGO Z MUREM OPOROWYM WYKONAĆ NA DYLATACJI Z PAPY TERMÓZGRZEWALNEJ O ŁĄCZNEJ GR. 2cm.
 - 11.NIWIELETĘ NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ Z OBJEKTU PŁYNNIE POŁĄCZYĆ Z DOJAZDAMI.

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 konstrukcj	jednoprzęsłowy, płytowy, dźwigary obetonowane
Klasa obciążenia	klasa B wg PN-85/S-10030
Klasa drogi na obojeczku	klasa G
Długość / szerokość	18 / 7,3 m
Wysokość konstrukcyjna	36 cm
Kąt skrzyżowania	90 °
Prześwit poziomy	2,10 m


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	Arkusz 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		

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	eHome PRACOWNIA PROJEKTOWA		
ADRES:	al. GEN.J.HALLERA 192/32 53-203 WROCŁAW tel.+48 721 293 581		

FAZA:	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANŻA:	MOSTOWA	PODPIS:	
PROJEKTANT: BR_MOSTOWA	mgr inż. SEWERYN MIELNICZUK UPR. NR: 299/DOŚ/10		
ASYSTENT	mgr inż. MARCIN WIĘCKO		
PROJEKTANT: ARCHITEKT	arch mgr inż. K. Haczynska-Więcko UPR. NR: 11/DSOKK/2015		
TEMAT RYSUNKU:	Przekrój poprzeczny		
FORMAT:	DATA:	SKALA:	DATA ZMIANY
A3	X.2021	1:50
NAZWA PROJEKTU	FAZA_BRANŻA_NAZWA RYSUNKU		NUMER RYSUNKU
SIERP	PB_Przekroj_Sierpnica		RYS_5