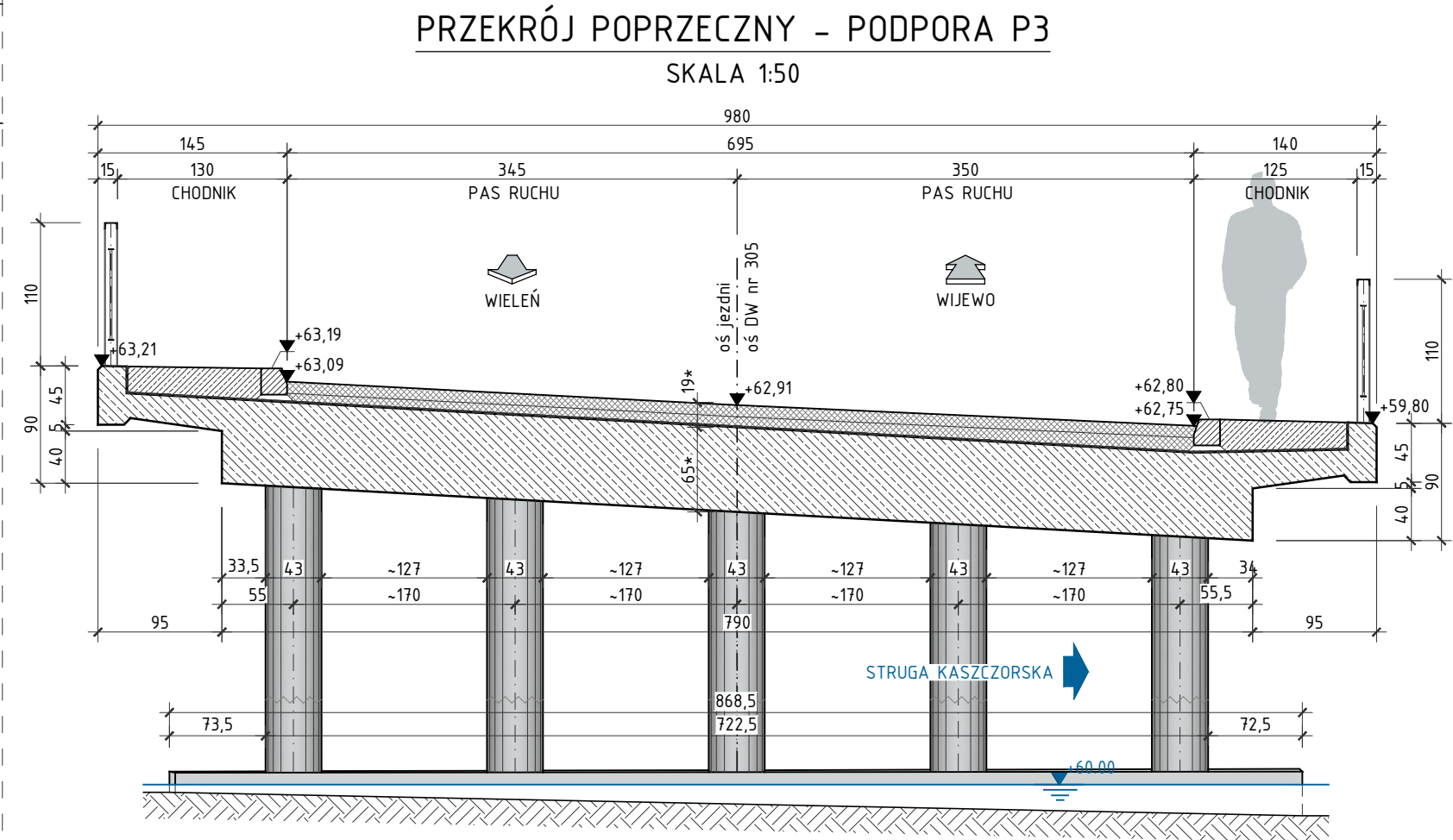
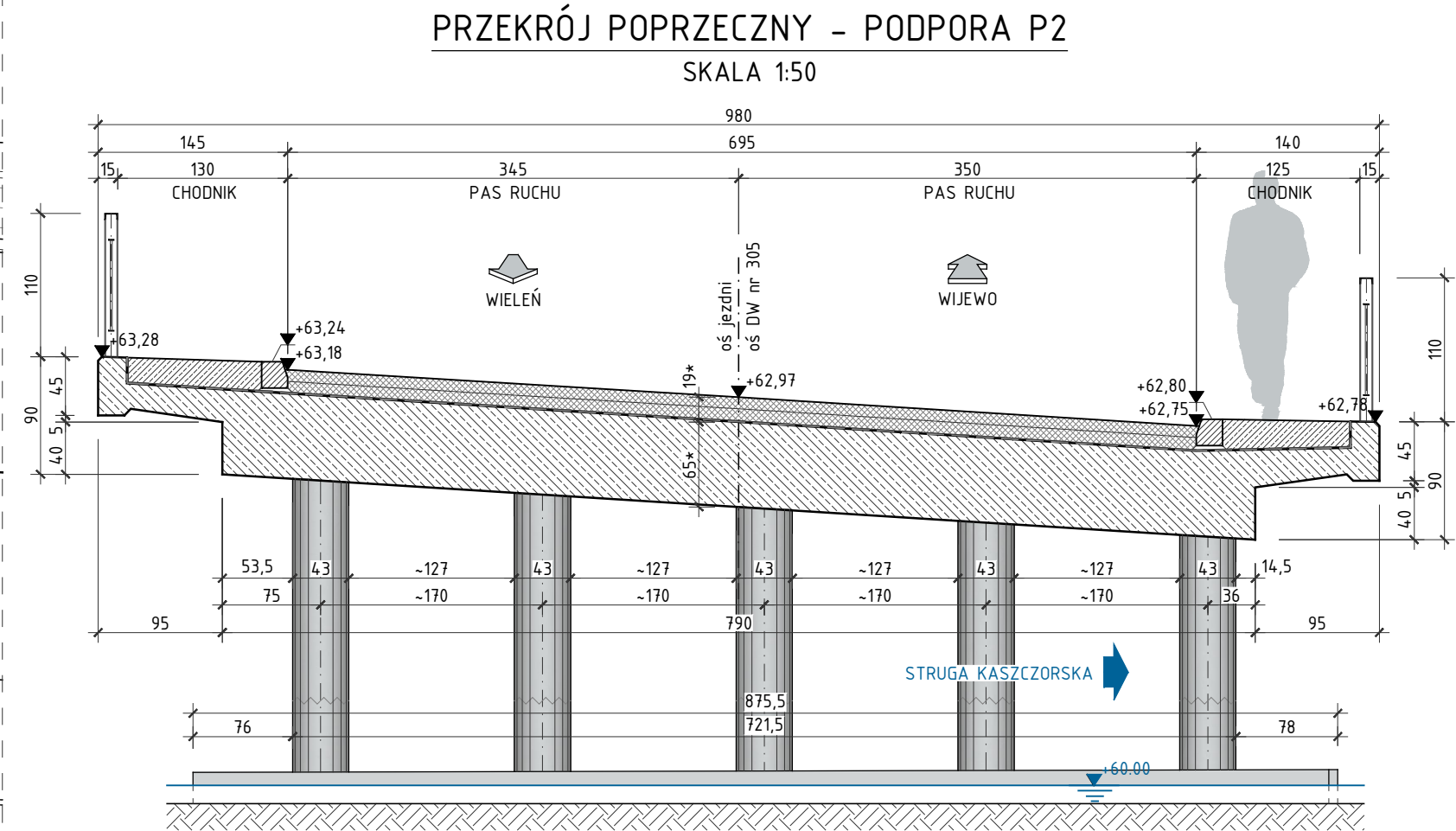
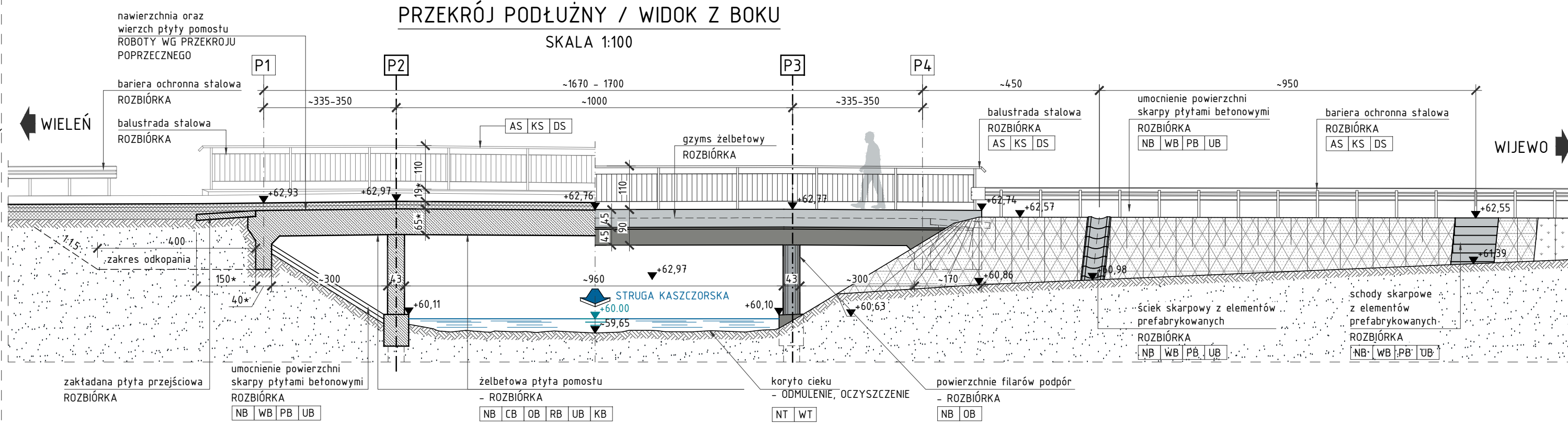
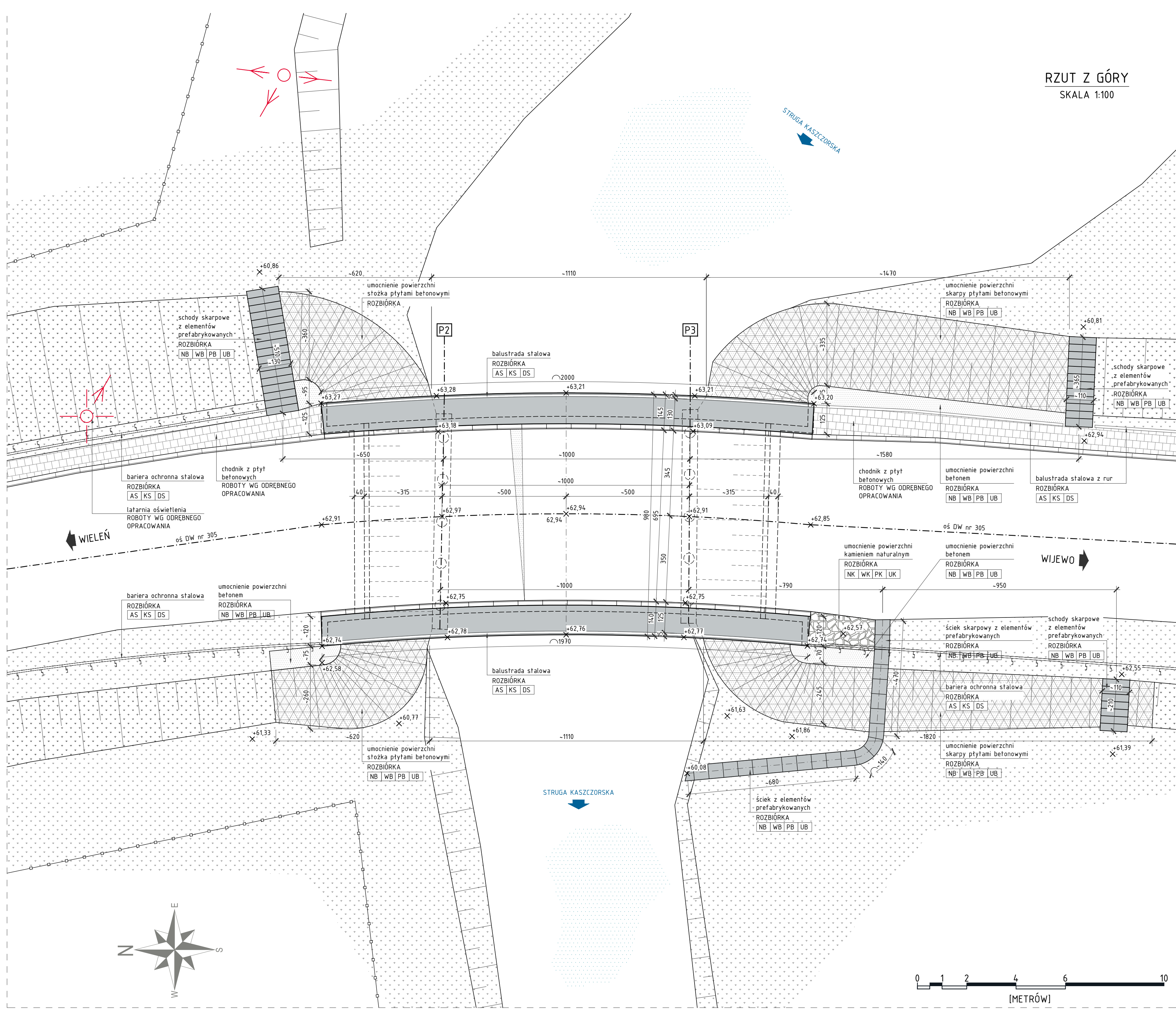


WIDOK OGÓLNY MOSTU. STAN ISTNIEJĄCY

SKALA 1:50, 1:100



OZNACZENIE I RODZAJ USZKODZENIA	USZKODZONY MATERIAŁ											
	BETON	DREWNO	CEGLA	KAMIEŃ	KONSTRUKCYJNA	SZPRAWIAJĄCA	ZBRUDNIENIA	GUMA	ASFALT	BETON ASF.	GRUNT	TYWOROZWO SZLUCZNE
N Zanieczyszczenia	NB	ND	NC	NK	NS	NP	Z	G	A	T	M	
W Wegetacja roślin	WB	WD	WC	WK	WS	-	-	WG	WA	WT	WM	
C Przecieki wody	CB	CD	CC	CK	CS	CP	-	CG	CA	CT	CM	
O Osady lub wykwyły	OB	OD	OC	OK	OS	OP	-	OG	-	-	OM	
A Zniszczenie zabezpieczeń antykorozyjnych	AB	AD	AC	AK	AS	AP	AZ	-	-	-	-	
K Korozja, gnienie, starzenie	KB	KD	KC	KK	KS	KP	KZ	KG	KA	-	KM	
R Zarysowanie i pęknięcia	RB	RD	RC	RK	RS	RP	RZ	RG	RA	-	RM	
L Uszkodzenia taczowników	LB	LD	LC	LK	LS	LP	LZ	LG	-	-	LM	
D Deformacje	DB	DD	-	DS	DP	DZ	DA	-	DM	-	-	
P Przemieszczenia, osiadania	PB	PD	PC	PK	PS	PP	PZ	PG	PA	PT	PM	
B Zabłokowanie, ograniczenie ruchu	BB	BD	-	BS	BP	-	BG	-	BM	-	-	
U Ubytki, braki lub erozja materiału	UB	UD	UC	UK	US	UP	UZ	UG	UA	UT	UM	
Z Zniszczenie struktury materiału	ZB	ZD	ZC	ZK	ZS	ZP	ZZ	ZG	ZA	-	ZM	

SM projektanci sp. j.		SMP Projektanci Sp. j. ul. Głuchowska 1 60-101 Poznań www.smp.poznan.pl e-mail: biuro@smp.poznan.pl tel. 61 861 96 36, fax. 61 861 06 44 NIP 779-23-71-248 REGON 301375359	
Inwestor:		Wielkopolski Zarząd Dróg Wojewódzkich ul. Wilczak 51, 61-623 Poznań	
Nazwa inwestycji:		Rozbudowa drogi wojewódzkiej nr 305 na odcinku od m. Mochy do granicy Powiatu Leszczyńskiego	
Brand:		Stadium dokumentacji:	
MOSTOWA		PB/PW	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Uprawnienia	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Pokorski	WK/P001/POCM/06 specjalność: mostowa	<i>K. Pokorski</i>
Projektant	mgr inż. Błażej Tyburski	WK/P034/POCM/15 specjalność: mostowa	<i>B. Tyburski</i>
Opracował	mgr inż. Grzegorz Gryczka		<i>G. Gryczka</i>
Opracował	mgr inż. Dawid Żuchliński		<i>D. Żuchliński</i>
Sprawdzający	mgr inż. Łukasz Szuba	7131/190/P/2022 1. kwalifikacyjna ocena	<i>L. Szuba</i>
Tytuł rysunku:			Nr
Widok ogólny mostu. Stan istniejący			3.1
Nr umowy: 534/60.WZP/15 z dnia 20.07.2015 r.		Data opracowania: 09/2016	Skala: 1:50, 1:100