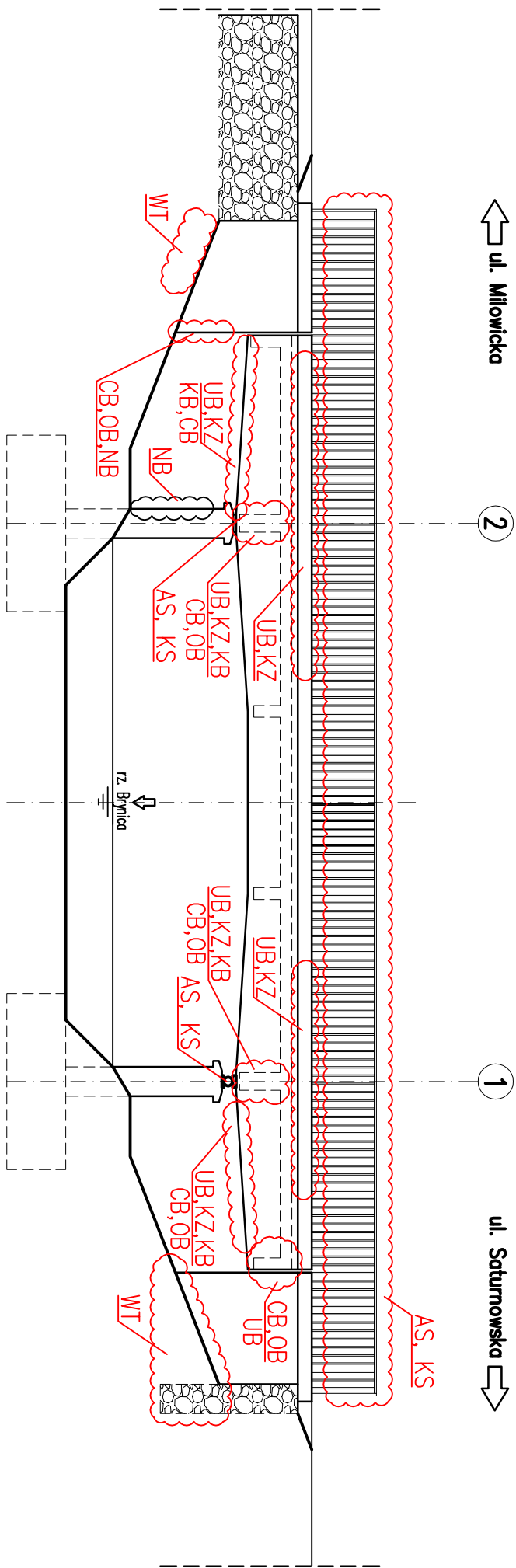



OZNACZENIE I RODZAJ USZKODZENIA	STAL														
	KONSTRUKCYJNA														
	SPRĘŻAJĄCA														
	ZBROJENIOWA														
	GUMA														
	ASFALT														
	GRUNT														
	TWORZYWO SZTUCZNE														
		B	D	C	K	S	P	Z	G	A	T	M			
N	Zanieczyszczenia	NB	ND	NC	NK	NS	NP	–	NG	NA	NT	NM			
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 wykwity	OB	OD	OC	OK	OS	OP	–	OG	–	–	OM			
A	Zanieczyszczenie zabezpieczeń antykorozyjnych	AB	AD	AC	AK	AS	AP	AZ	–	–	–	–			
K	Korozja gnicie starzenie	KB	KD	KC	KK	KS	KP	KZ	KG	KA	–	KM			
R	Zarysowania i pęknięcia	RB	RD	RC	RK	RS	RP	RZ	RG	RA	–	RM			
L	Uszkodzenia tężniaków	LB	LD	LC	LK	LS	LP	LZ	LG	–	–	LM			
D	Deformacje	DB	DD	–	–	DS	DP	DZ	DG	DA	–	DM			
P	Przemieszczenia, osiadanie	PB	PD	PC	PK	PS	PP	PZ	PG	PG	PT	PM			
B	Przebiegowanie, 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			

WIDOK Z BOKU – DW

1:100



Zmiana		Opis zmiany		Data	
<div><div><div><div>Firma Inżynierska</div><div>GF—MOSTY</div></div><div><div>ul. Dąbrowskiego 40</div><div>41-940 Piekary Śląskie</div><div>ul. Kościelna 63</div><div>41-103 Siemianowice Śląskie</div></div></div></div>					
ZAMAWIAJĄCY: MIEJSKI ZAKŁAD USŁUG KOMUNALNYCH W SOSNOWCU UL. PŁONÓW 22/1 41-200 SOSNOWIEC					
ZADANIE: WYKONANIE EKSPERTYZY MOSTU DROGOWEGO ZABUDOWANEGO W CIĄGU ULICY BACZYŃSKIEGO W SOSNOWCU NAD RZEKĄ BRYNICĄ					
OBIEKT: MOST DROGOWY W/C UL. BACZYŃSKIEGO W SOSNOWCU NAD RZ. BRYNICĄ					
Tytuł rysunku: INWENTARYZACJA USZKODZEŃ. WIDOK Z BOKU (OD DOLNEJ WODY).				RYSUNEK NR: U.02	
PROJEKTANT: MGR INŻ. GRZEGORZ FREJ		UPR.BUD. 33/98		SKALA: 1:100	
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. JAN MALORDY		UPR.BUD. SLK/1504/P00M/07		DATA: MARZEC 2020	