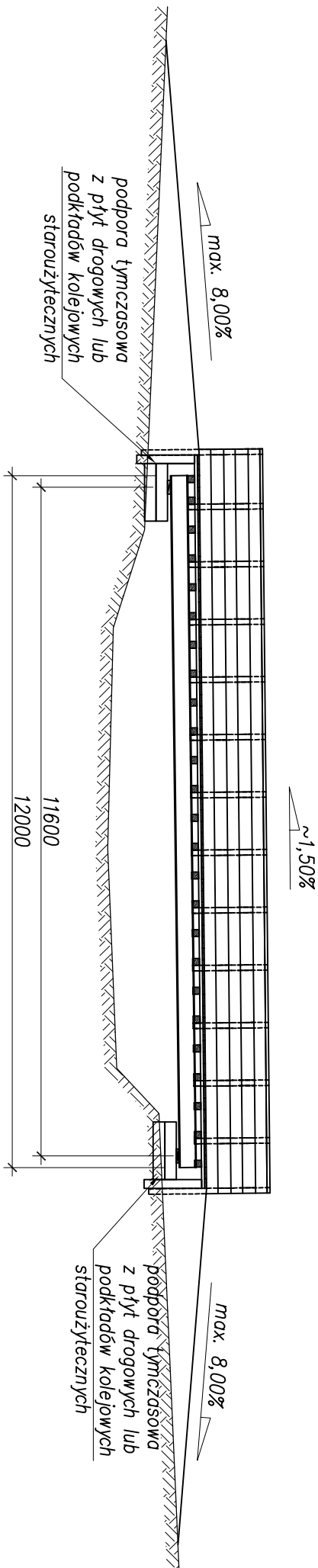


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY

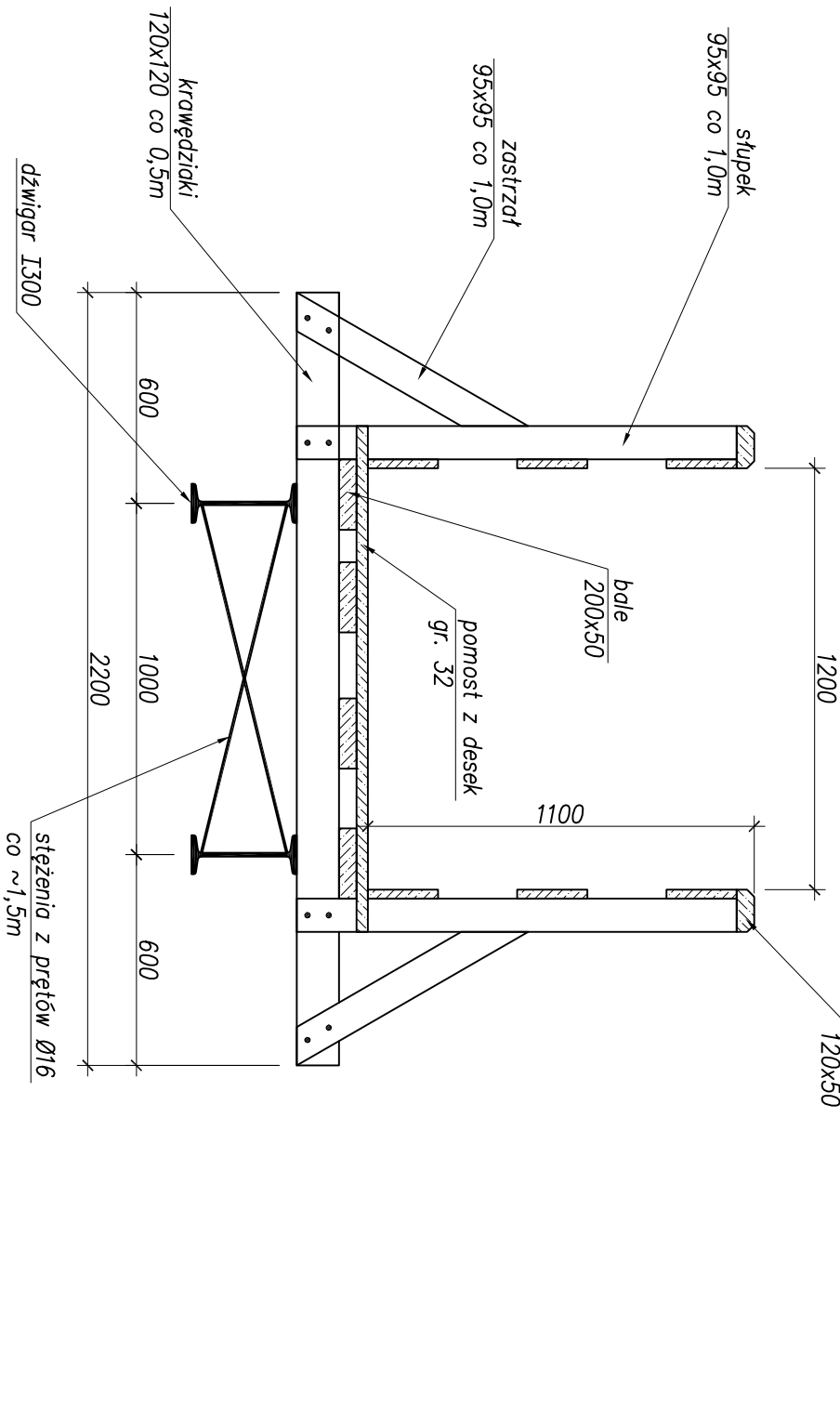
SKALA 1:100



- UWAGI:
- Rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.
 - Niniejszy rysunek stanowi przykładowe rozwiązanie tymczasowej kładki dla pieszych i nie zwalnia Wykonawcy z obowiązku opracowania projektu kładki tymczasowej.

PRZEKRÓJ POPRZECZNY

SKALA 1:20



Zadanie:				
ROZBIÓRKA STAREGO MOSTU I BUDOWA NOWEGO W CIĄGU DRÓGI GMINNEJ NR 490003S (SZKOLNA) W JASIENICY				
Inwestor:		Biuro projektowe:		
GMINA JASIENICA		USŁUGI PROJEKTOWE LECH MARCISZ		
43-385 JASIENICA; JASIENICA 159		43-300 BIELSKO-BIAŁA; UL. PSZENNIA 18		
Obiekt: MOST DROGOWY	Faza projektu: PW	Branża: MOSTOWA		
Tytuł rysunku:		Nr rysunku:		
PRZYKŁADOWE ROZWIĄZANIE KŁADKI TYMCZASOWEJ		PW/		
		ZM.-		
Funkcja:	Tytuł, imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:	Skala:
Projektant:	mgr inż. Lech MARCISZ	102/89-BB	<i>Lech Marcisz</i>	1:20
Opracował:	mgr inż. Tomasz KULINOWSKI		<i>Tomasz Kulinski</i>	1:100
Sprawdzający: mgr inż. Andrzej ZANIAT		RNB-VI-U-3342/77/98	<i>Andrzej Zaniat</i>	Data:
				sierpień 2015