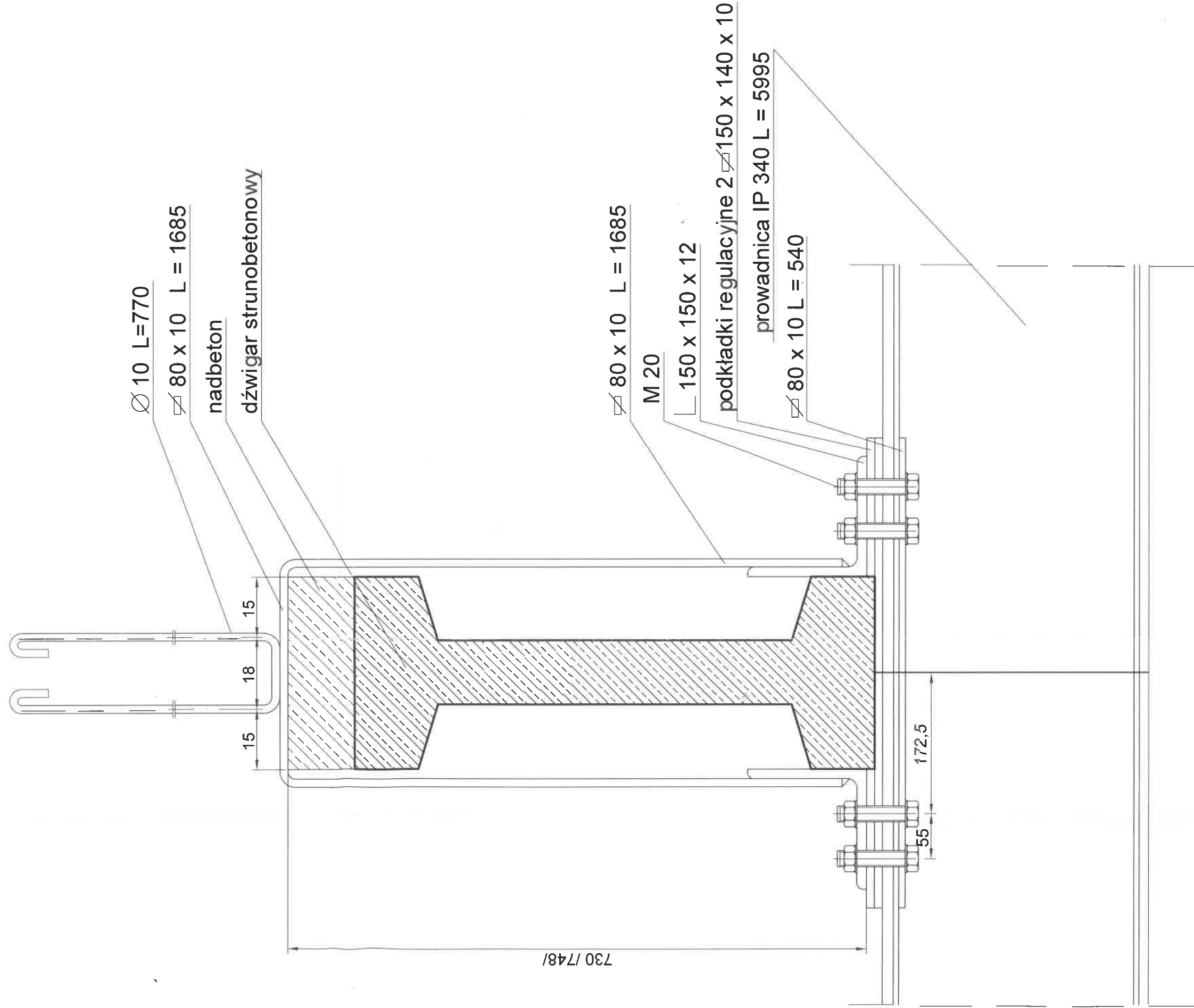




Załącznik nr 3: Przekrój dźwigara - podwieszenie toru jezdnego suwnicy final



RYSUNEK MA CHARAKTER POGLĄDOWY.
PRZEKRÓJ PIONOWY ZOSTAŁ ODWZOROWANY NA PODSTAWIE UDOSTĘPNIONEJ DOKUMENTACJI
ARCHIWALNEJ. WYMIARY, NIE ZOSTAŁY SPRAWDZONE "IN SITU"
RYSUNEK NIE JEST RYSUNKIEM INWENTARYZACYJNYM.

 TOMASZ ORLIŃSKI ul. W. Modułowyńskiego 3/28 : 02-793 Warszawa tel/fax: 22 468678	temat : EKSPERTYZA TECHNICZNA		DOTYCZĄCA MOŻLIWOŚCI INSTALACJI SUWNICY O NOŚNOŚCI 5,0 T. NA ISTNIEJĄCEJ KONSTRUKCJI NOŚNEJ ORAZ WSPÓŁPRACUJĄCYCH ELEMENTACH KONSTRUKCJI BUDYNKU NR 61	
	obiekt : BUDYNEK NR 61 NA TERENIE N.C.B.J. W OTWOCKU		adres : 05-400 OTWOCK ul. Andrzeja Sołtana 7	
zamawiający : Narodowe Centrum Badań Jądrowych w Otwocku ul. Andrzeja Sołtana 7				
stadium: EKSPERTYZA TECHNICZNA		skala : 1:5		nr rys. 2
tytuł : PRZEKRÓJ PRZEZ DŹWIGAR - PODWIESZENIE TORU JEZDNEGO SUWNICY		podpis : 		
opracował : mgr inż. Tomasz Orliński		nr uprawnień konstr.-bud. : Wa 523 / 93		data : 10.2020 r.
		nr uprawnień rzeczoznawcy: RZE/X/0033/12		