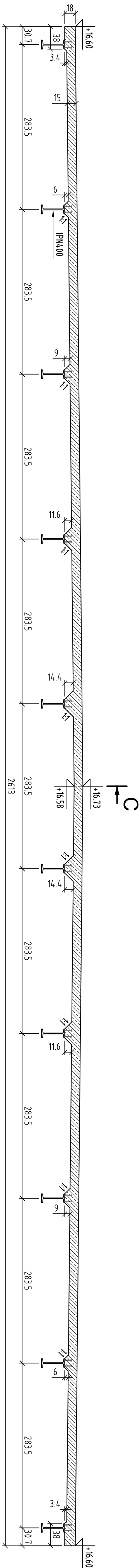


## PRZEKRÓJ A-A

1:50



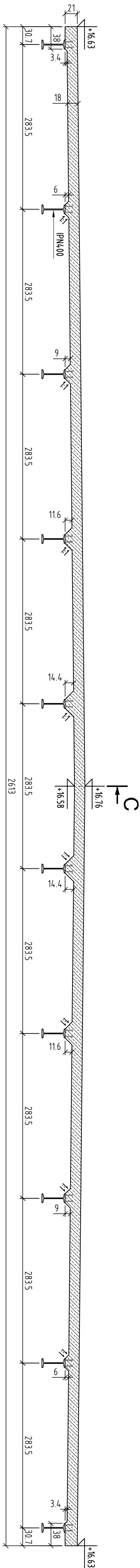
OBciążenie tułowiem 4 kN/m<sup>2</sup>

## MATERIALS

Beton C30/37 F150 XC4 XD2 XF4: Vb=21,0 m3  
Stal zbrojeniowa klasy A-IIIIN (BSt500S)

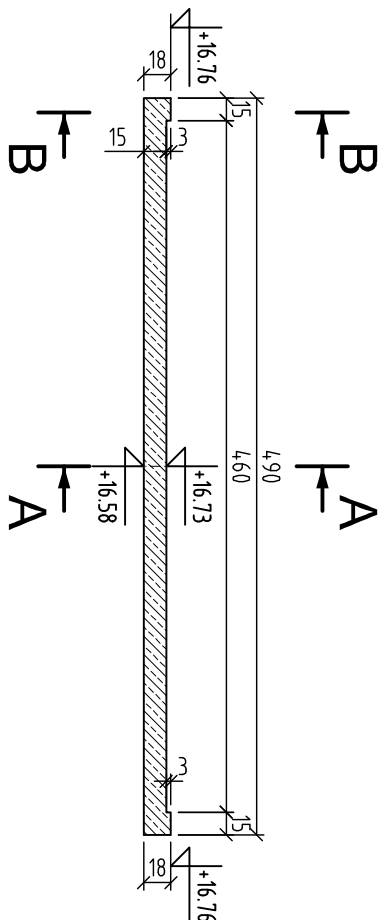
## PRZEKRÓJ B-B


1:50



## PRZEKRÓJ C-C

1:50



ZAMAWIAJĄCY	ZARZĄD INFRASTRUKTURY MIEJSKIEJ W SŁUPSKU UL. PRZEMYSŁOWA 73 76-200 SŁUPSK		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA	 LIPIŃSKI MOSTY Tomasz Lipiński ul. Gorczykowa 2E/1/3, 81-591 Gdynia NIP 8392983762 REGON 222018692		
STADIUM	PROJEKT TECHNICZNY		
TEMAT	PRZEBUDOWA MOSTU ŁABĘDZIEGO W SŁUPSKU		
ADRES OBLIEKTU	WOJEWÓDZTWO POMORSKIE, POWIAT SŁUPSKI, GMINA SŁUPSK OBREB 0006 SŁUPSK, DZ. NR 82, 83, 86, 184		
TYTUŁ RYSUNKU	GABARYT PŁYTY		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Lipiński upr. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności: mostowej Nr POW/0089/POUM/1/3	PODPIS	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Andrzej Mieszczyk upr. bud. do proj. i kier. robotami bud. bez ograniczeń w specjalności: Konstr.-budowl. Nr 234/Gd/01	PODPIS	
DATA OPRACOWANIA:	SKALA:	REWIZJA:	NR RTS.
MAY 2022 r.	1:50	A	6

ACCORDING TO INTERNATIONAL LAWS THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF LIPIŃSKI MOSTY THE DRAWING CAN NOT BE MADE PUBLIC, COPIED OR OTHERWISE USED WITHOUT OUR WRITTEN CONSENT.