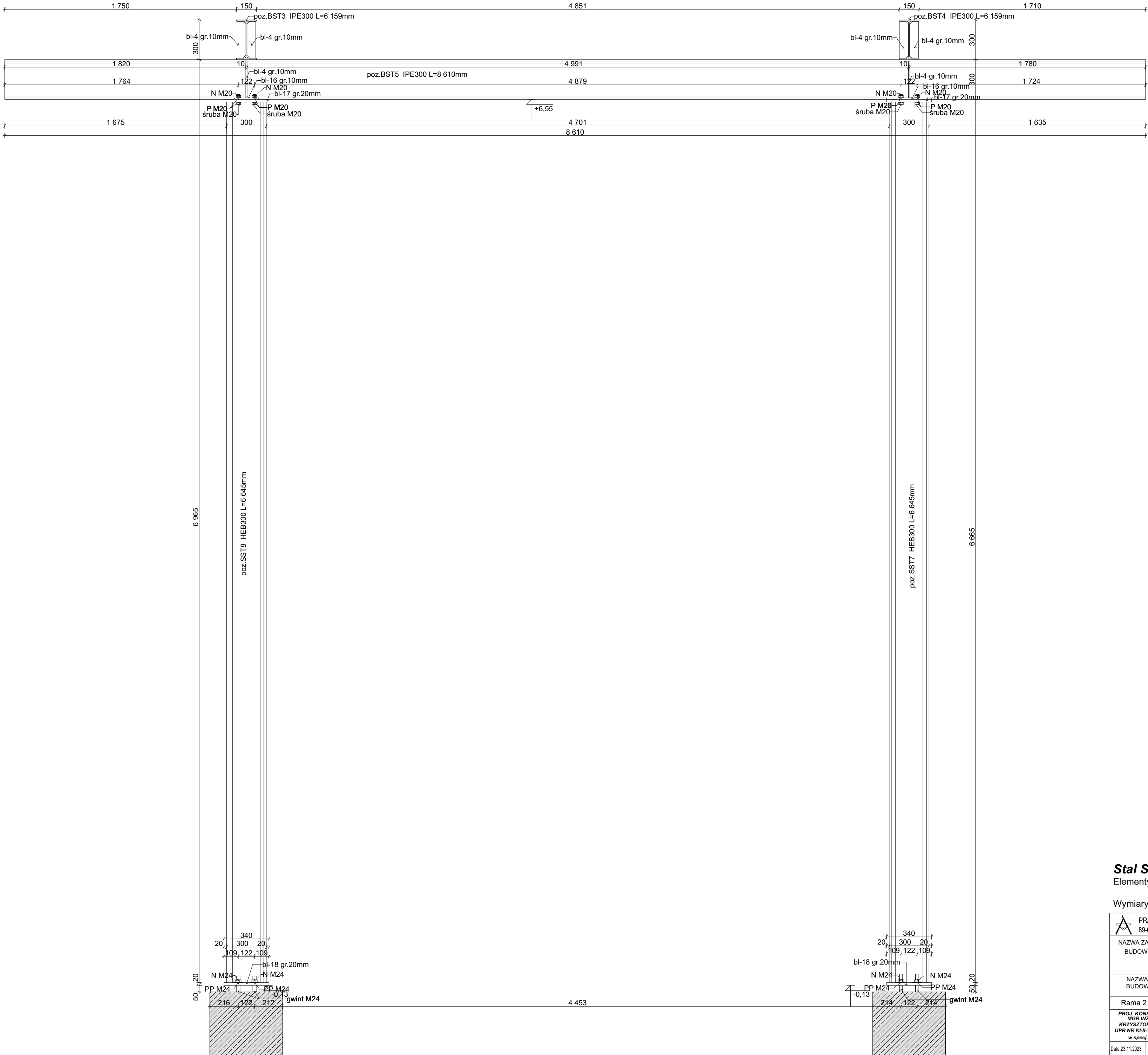



Przekrój A przez poz. Rama 2 , skala 1:20



Stal S355J2H
Elementy stalowe spawane

| | | | | |
|--|---|---|----------|----------------------|
| Wymiary w [mm] | | | | |
| <div><div></div><div>PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE, ul.Sukienników 6, tel. +52 397 54 83 , architekt@zkufel.pl</div></div> | | | | |
| NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO | | PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU WARSZTATOWEGO CENTRUM NAUK TECHNICZNYCH W CHOJNICACH WRAZ Z INFRASTRUKTURA TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU | | |
| NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO: | | BUDYNEK WARSZTATOWY CNT W CHOJNICACH | | <div>SKALA1:20</div> |
| Rama 2 - Przekrój A | | | NR RYS.: | 52 |
| PROJ. KONSTRUKCJI MGR INŻ. BUD. KRZYSZTOF DERUBA UPR.NR KH-II-7342-24/98 w specj. konstr. | ASYSTENT PROJ.KONSTRUKCJI MGR INŻ. ANNA KUPEL - SZUCA | SPR. KONSTRUKCJI MGR INŻ. MIROSLAWA PILARSKA upr. nr 472/68 I GP-RZ- 8386/19/93 w spec. konstr. -inż. | | |
| Data 23.11.2023 | Data 23.11.2023 | Data 23.11.2023 | | |