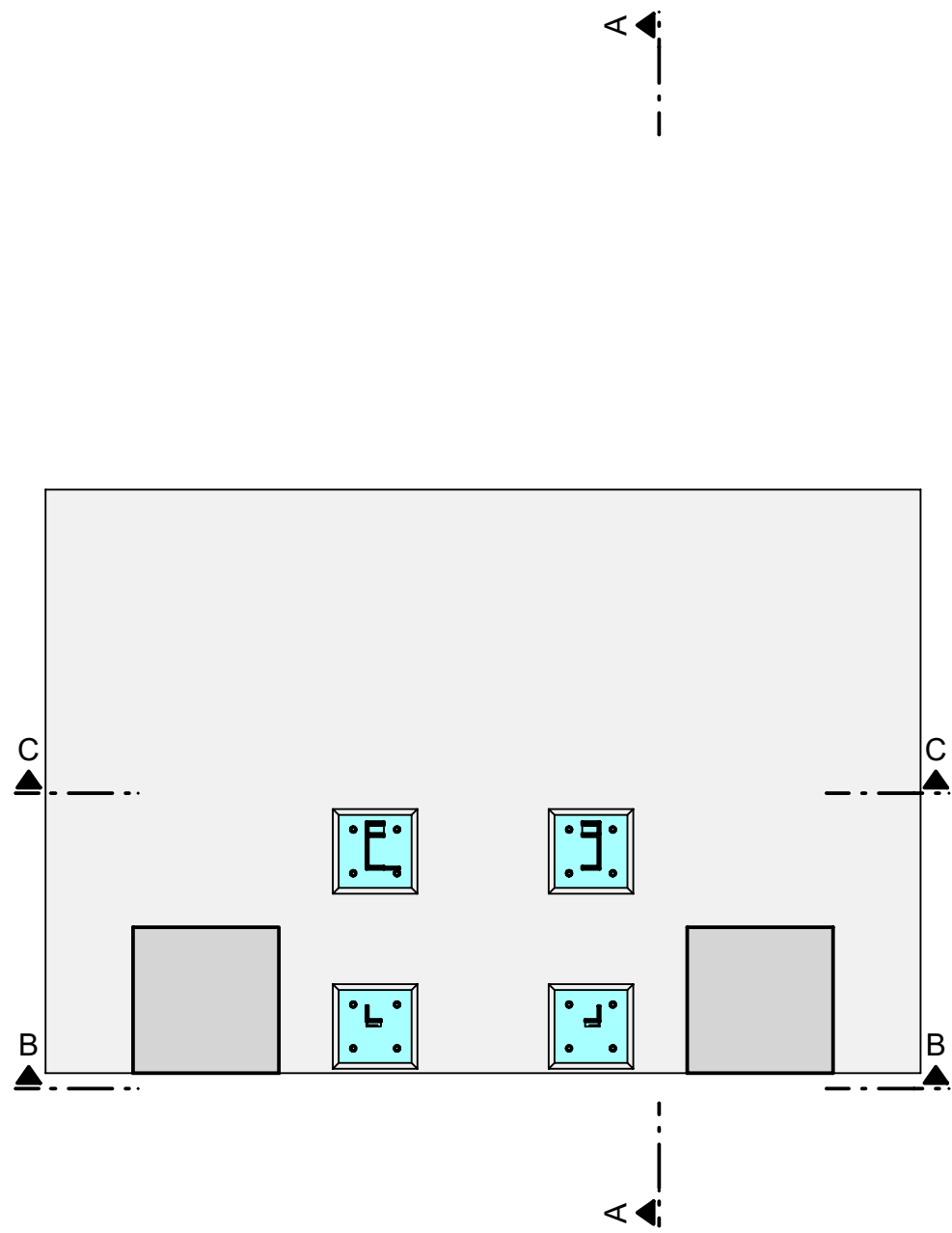
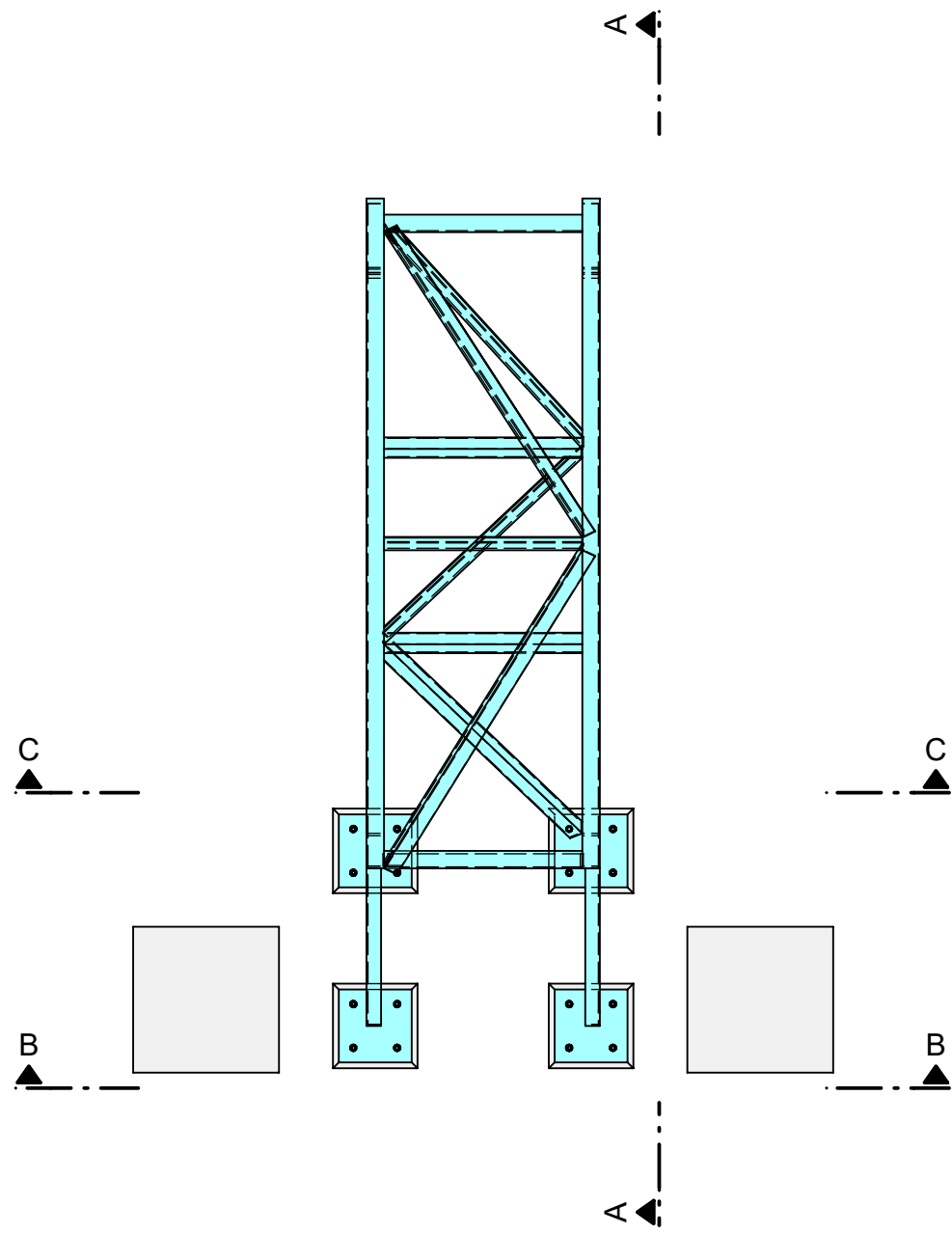


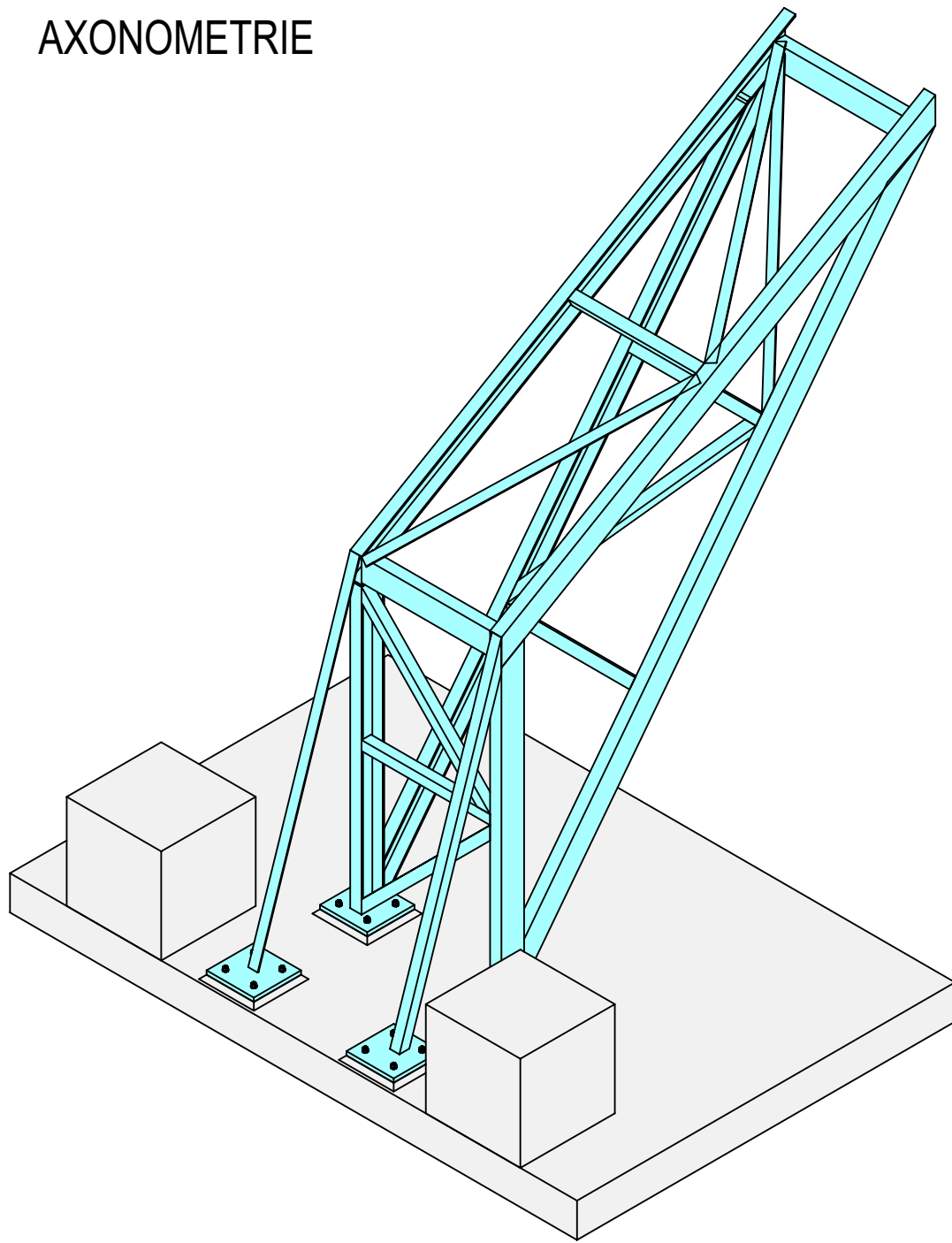
PŮDORYSNÝ ŘEZ I-I



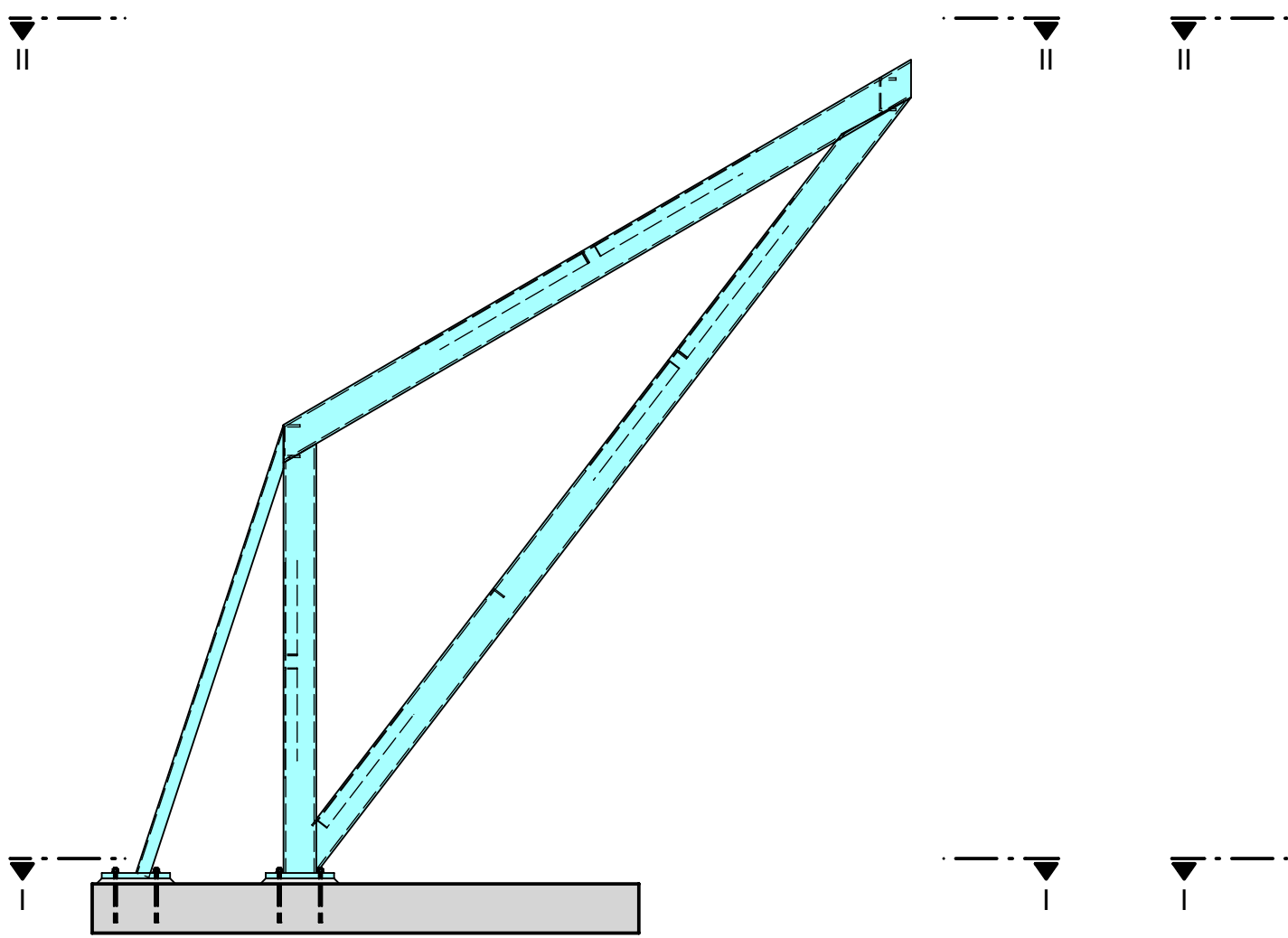
PŮDORYSNÝ ŘEZ II-II



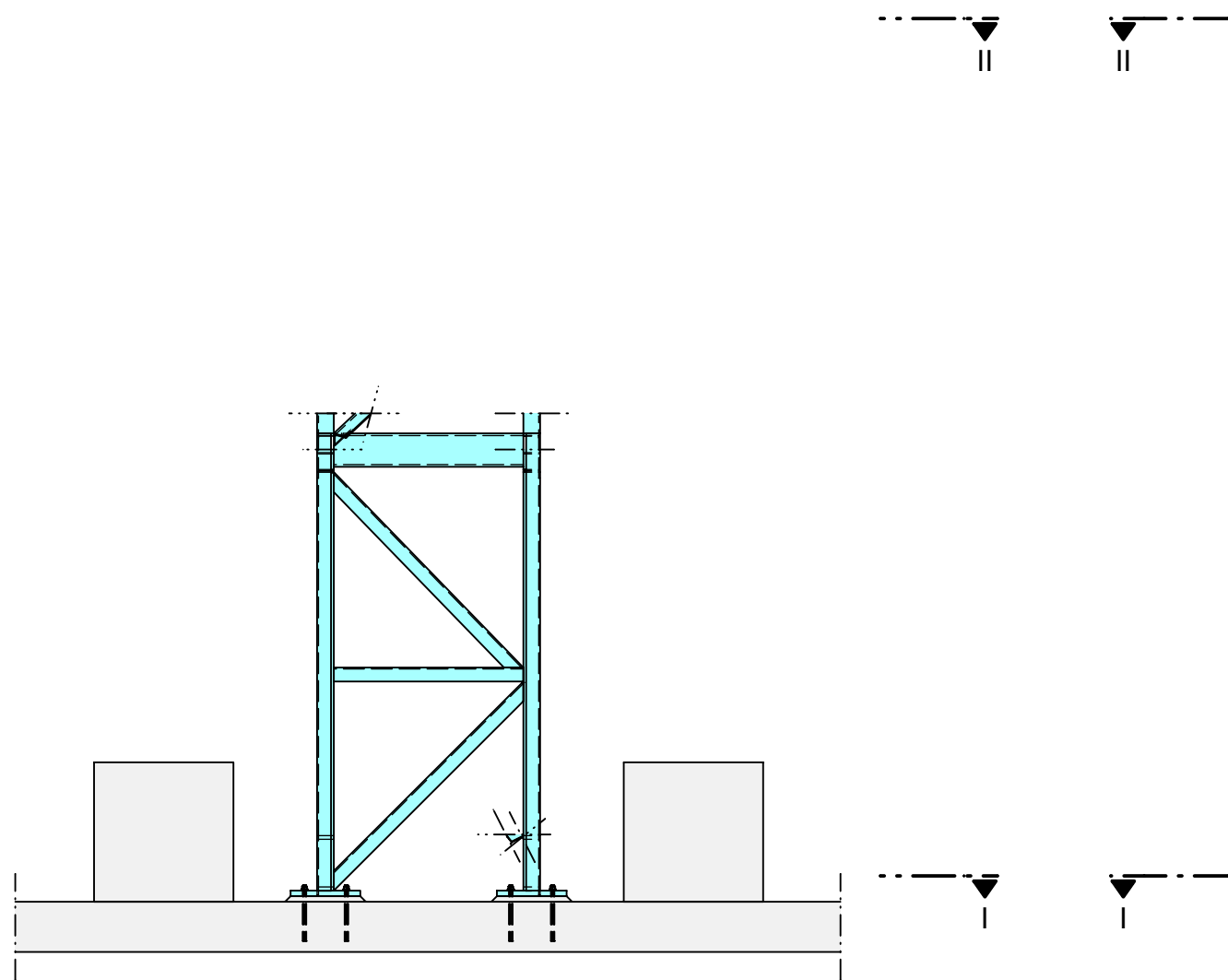
AXONOMETRIE



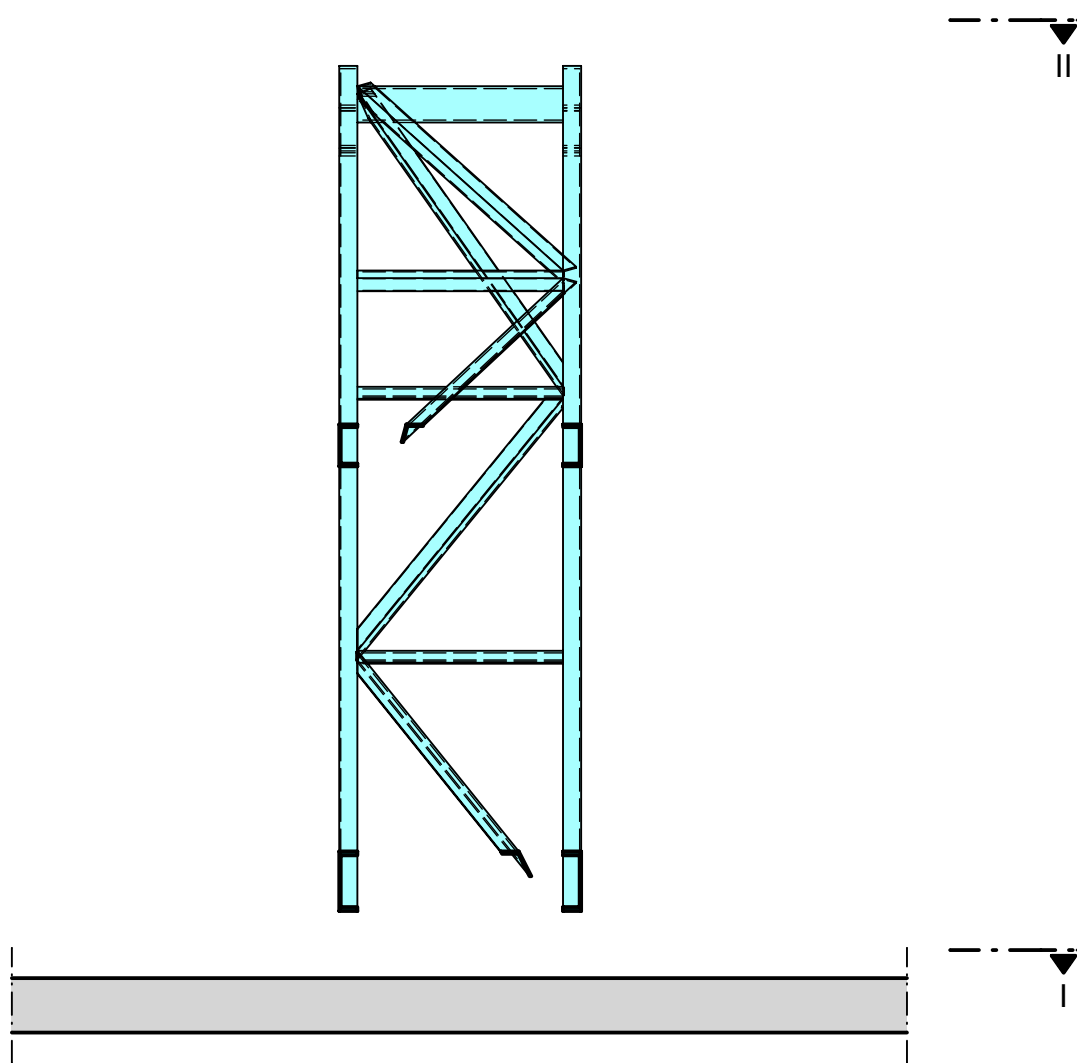
ŘEZ A - A



ŘEZ B - B



ŘEZ C - C



MATERIÁL - OCEL S235

TRÍDA PROVEDENÍ EXC2 PODLE ČSN EN 1993-1-1:2005/A1:2014 PŘÍLOHA C.

POZNÁMKA - OCELOVÉ KONSTRUKCE

NÁVRH OCELOVÉ KONSTRUKCE JE ZPRACOVÁN V PODROBNOSTECH ODPOVÍDAJÍCÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACI STAVBY. PRO TENTO ÚČEL MŮŽE BYT DOKUMENTACE POUŽITA. DOKUMENTACE BUDE PODKLADEM PRO ZPRACOVÁNÍ DALŠÍCH STUPŇŮ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE, ZEJMÉNA DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY A DILENSKÉ DOKUMENTACE OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ.

PŘED VÝROBOU OCELOVÉ KONSTRUKCE SE MUSÍ PROVÉST ZAMĚŘENÍ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ. BUDOUCÍ OCELOVÉ KONSTRUKCE V KOLIZI SE STÁVAJÍCÍMI KONSTRUKCEMI (ZJIŠTĚNO ZAMĚŘENÍM), MUSÍ SE KONSTRUKČNÍ NÁVRH UPRAVIT DLE ROZĚRŮ STÁVAJÍCÍCH KONSTRUKCÍ NA STAVBĚ.



AQUA PROCON s.r.o.
Projektová a inženýrská společnost
Palackého tř. 12, 612 00 Brno
tel.: +420 541 428 011
E-mail: info@aquaprocon.cz
www.aquaprocon.cz

Vedoucí projektu Ing. Aleš Mucha
Vedoucí dílčího projektu -
Zodpovědný projektant Ing. Petr Havel
Vyraboval Ing. Petr Havel
Kontroloval Ing. Bořek Čerbák

Investor Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.
Objednatel Vodárenská společnost Tábořsko s.r.o.

Formát 8 x A4 Měřítko 1:25 Stupeň DPS Datum 05/2023 Zakázkové číslo 1590521-50

Projekt
ZPRACOVÁNÍ ČISTÍRENSKÝCH KALŮ
AČOV TÁBOR
D - Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení
D.1 - Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu
D.1.1 - STAVEBNÍ ČÁST

Příloha OK PODPORA PRO DOČASNÉ PŘEMÍSTĚNÝ DOPRAVNÍK
Číslo přílohy D.1.1.122
Revize 0