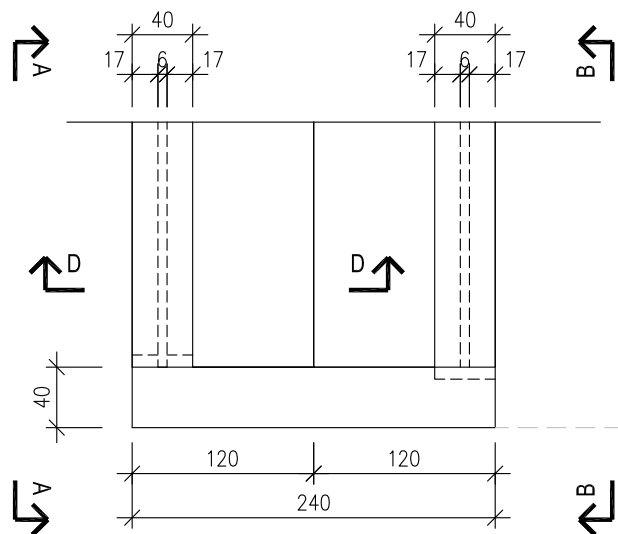
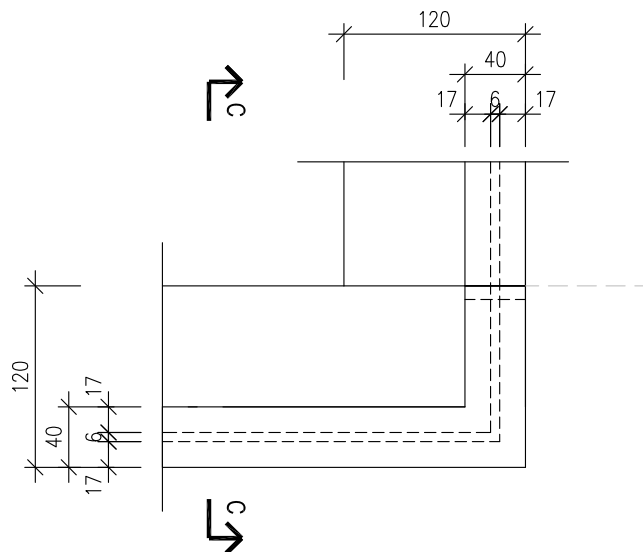


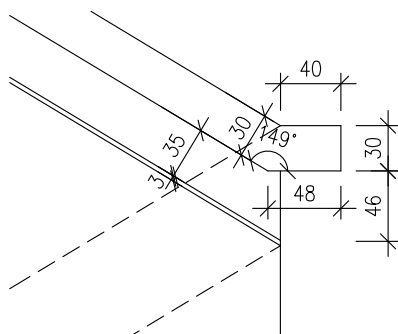
DETAIL NA PODESTÁCH A MEZIPODESTÁCH  
PŮDORYS, M 1:5



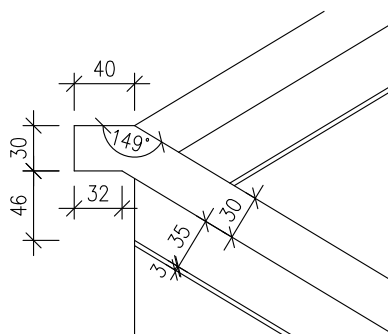
DETAIL NA PODESTĚ 3.NP  
PŮDORYS, M 1:5



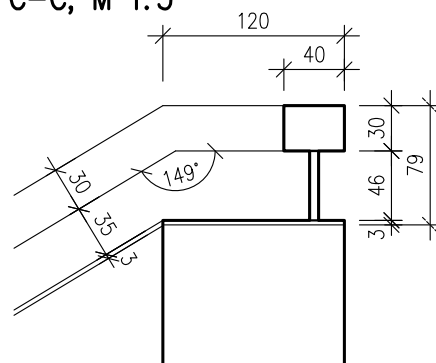
POHLED A-A, M 1:5



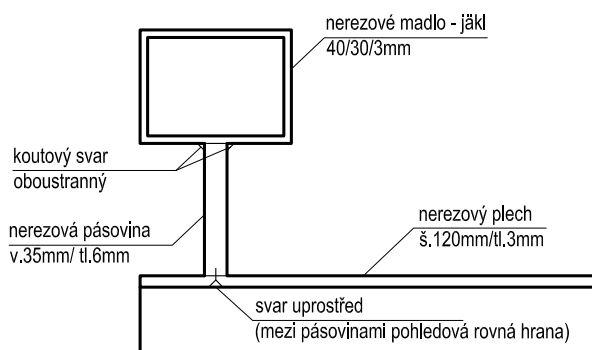
POHLED B-B, M 1:5



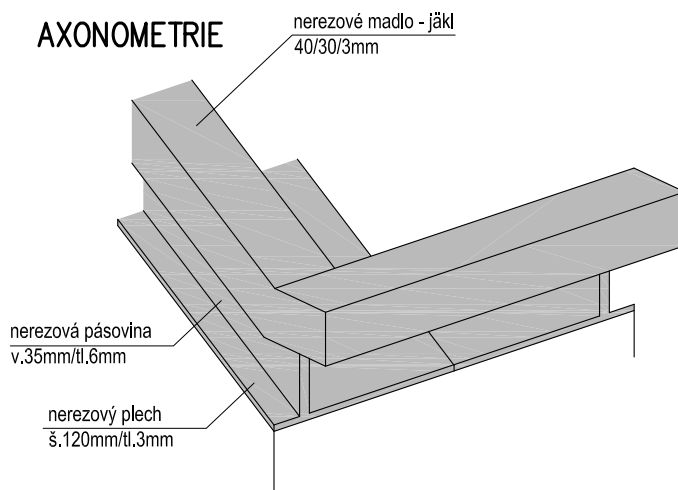
ŘEZ C-C, M 1:5



ŘEZ D-D, M 1:2



AXONOMETRIE



POZNÁMKA

- VEŠKERÉ SVÁRY BUDOU PROVEDENY V POHLEDOVÉM PROVEDENÍ (PŘEBROUŠENÍ SVARU).
- FORMÁTOVÁNÍ PLECHU BUDE PROVEDENO TECHNOLOGIÍ ZAMEZUJÍCÍ KROUCENÍ, NAPŘ. LASEREM. HRANA PLECHU BUDE ZKOŠENA NA 1MM/1MM.
- TENTO VÝKRES JE PODKLADEM PRO ZPRACOVÁNÍ VÝROBNÍ DOKUMENTACE,
- VÝROBNÍ DOKUMENTACE BUDE ARCHITEKTOVI PŘEDLOŽENA PŘED REALIZACÍ