


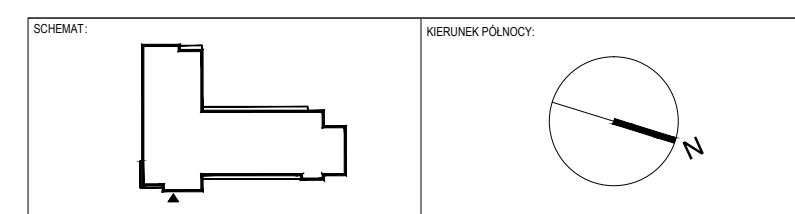
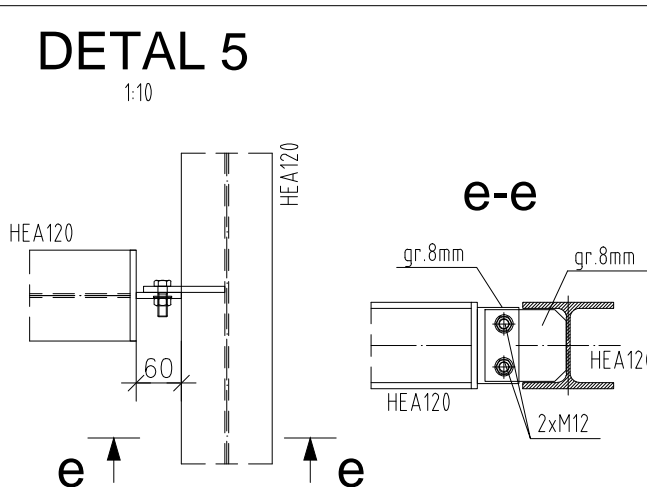
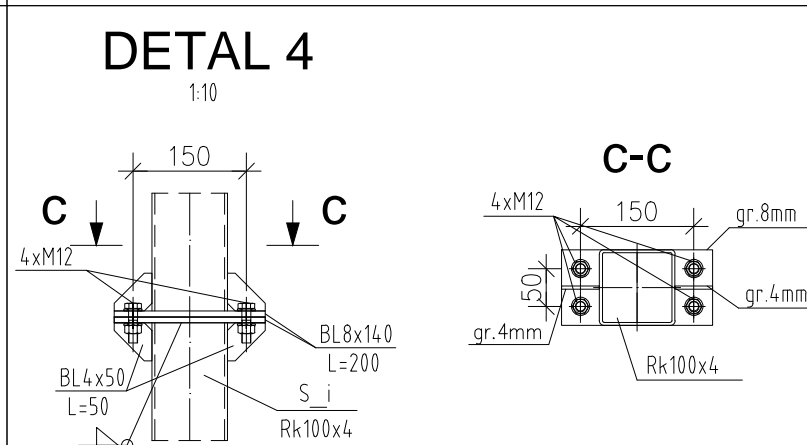
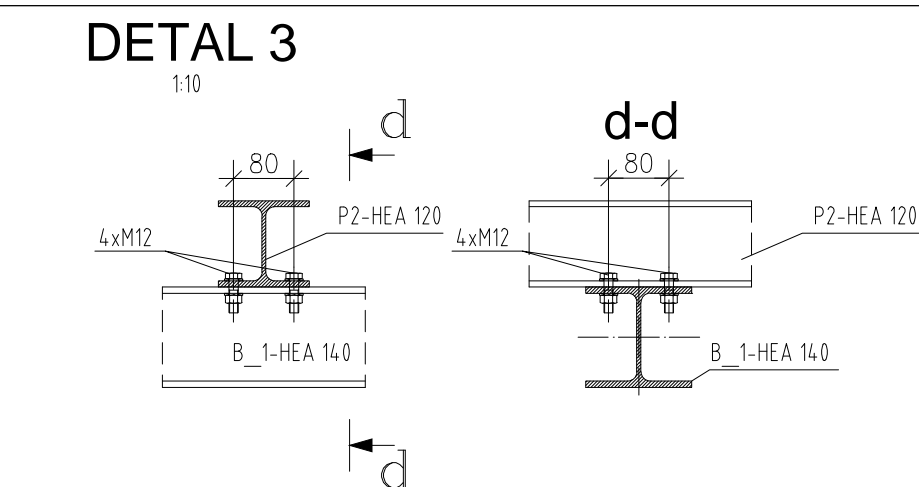
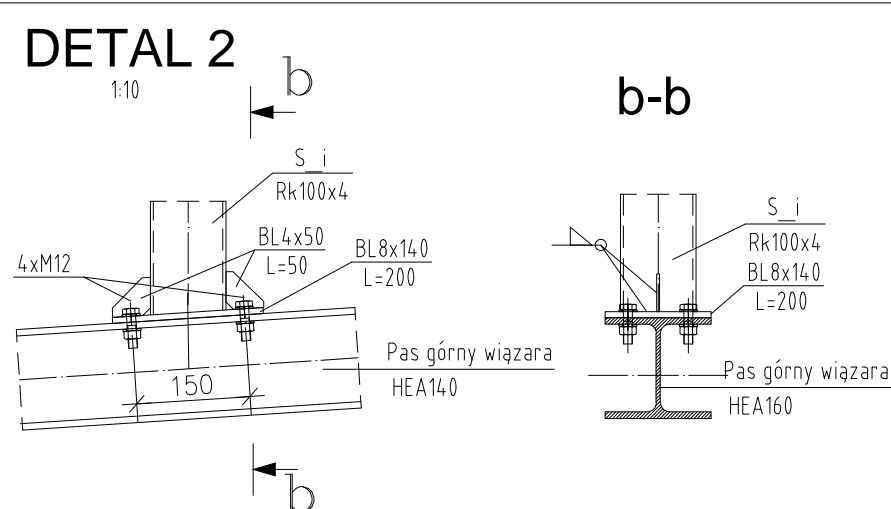
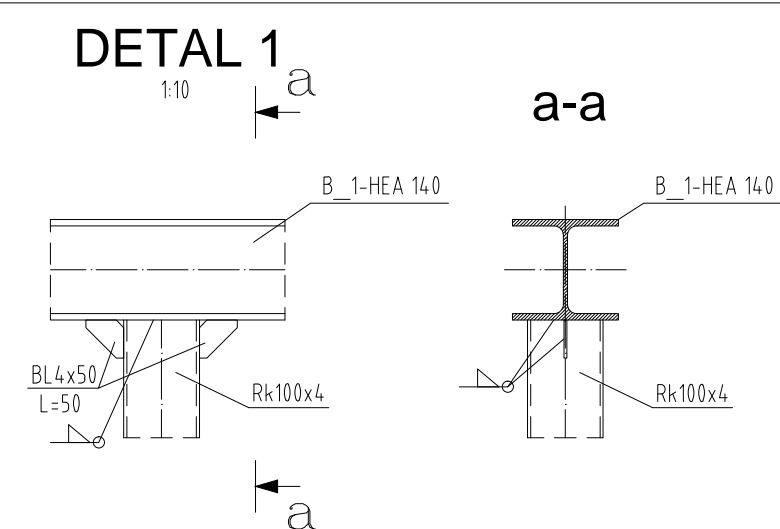


Technical drawing of a steel frame structure. The drawing shows a rectangular frame with four vertical columns and two horizontal beams. The columns are labeled HEA120. The horizontal beams are labeled HEA120. The dimensions are as follows:

- Overall width: 5640
- Overall height: 1550
- Column spacing (from left to right): 740, 1350, 1460, 1350, 740
- Beam spacing (from top to bottom): 30, 180, 30
- Detail 5 is indicated on the central column.

| | |
|----|---|
| | <p>UWAGI DOTYCZĄCE WYKONAWSTWA ORAZ ZABEZPIECZENIA ANTYKOROZYJNEGO KONSTRUKCJI STALOWEJ</p> |
| 1. | DOPUSZCZA SIĘ MOŻLIWOŚĆ ZAMIANY KSZTAŁTOWNIKÓW WALCOWANYCH ODPOWIEDNIMI PRZEKROJAMI SPAWANYMI, POD WARUNKIEM STOSOWANIA METOD SPAWANIA NIEZMNIĘJSAJĄCYCH NOŚNOŚCI PRZEKROJU |
| 2. | ZABEZPIECZENIE ANTYKOROZYJNE JAK DLA KLASY ŚRODOWISKA C2 |
| 3. | WSZYSTKIE NIEOPISANE SPOINY CZOŁOWE WYKONAĆ JAKO OBRABIANE O GRUBOŚCI CIĘSZEGO ŁĄCZNYCH ELEMENTÓW |
| 4. | <p>WSZYSTKIE NIEOPISANE SPOINY PACHWINOWE WYKONAĆ GRUBOŚCI:</p> <ul style="list-style-type: none"> - SPOINY JEDNOSTRONNE - $a=0,7*t_1$ - SPOINY DWUSTRONNE - $a=0,5*t_1$ <p style="margin-left: 150px;">} lecz $2,5mm < a < 5mm$</p> <p>GDZIE: t_1 – GRUBOŚĆ CIĘSZEGO Z ŁĄCZNYCH ELEMENTÓW</p> <p style="margin-left: 40px;">a – GRUBOŚĆ SPOINY</p> |
| | <div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p>- PASY:</p>   <p style="margin-left: 100px;">SPOINY PASÓW WYKONAĆ JAKO CZOŁOWE NA PEŁNĄ NOŚNOŚĆ</p> <p>- POZOSTAŁE:</p>  <p style="margin-left: 100px;">WSZYSTKIE SPOINY JAKO CIĄGŁE NA PEŁEN PRZETOK WOLNE OD KRATERÓW I ZGÓRZELIN.</p> </div> |

STAL KSZTAŁTOWA S235
ŚRUBY kl.8.8 wg DIN7990
KLASA ŚRODOWSKA C2
KLASA WYKONANIA KONSTR. STALOWEJ XC2
MALOWANIE – RAL 9006
KLASA ODPORN. OGNIOWEJ KONSTR. STALOWEJ: bez wymagań



RODZAJ OPRACOWANIA
DOSTOSOWANIE PROJEKTU WZORCOWEGO KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ WRAZ Z JEDNOSTKĄ RATOWNICZO-GAŚNICZĄ W LEGIONOWIE OPRACOWANY PRZEZ POWIATOWĄ PROJEKTOWĄ "A.DO XXI" Sp. z o.o. DO WYMAGAŃ W ZAKRESIE BUDOWY KOMENDY POWIATOWEJ PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ WRAZ Z JEDNOSTKĄ RATOWNICZO-GAŚNICZĄ W CIESZYNIE.

