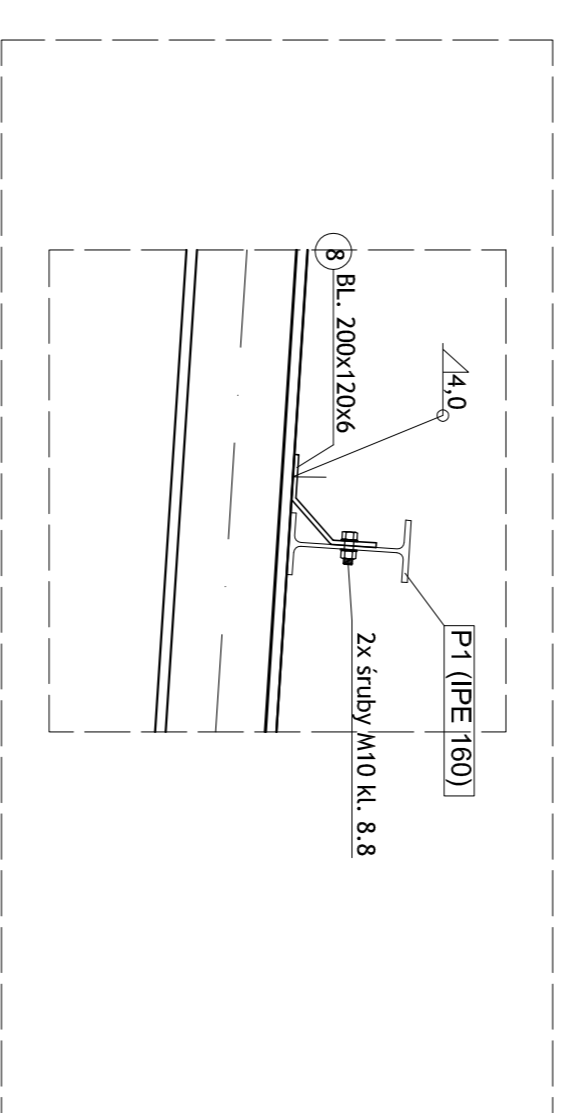
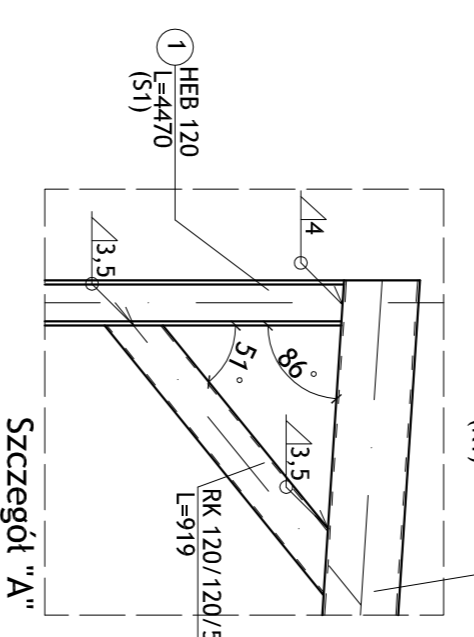
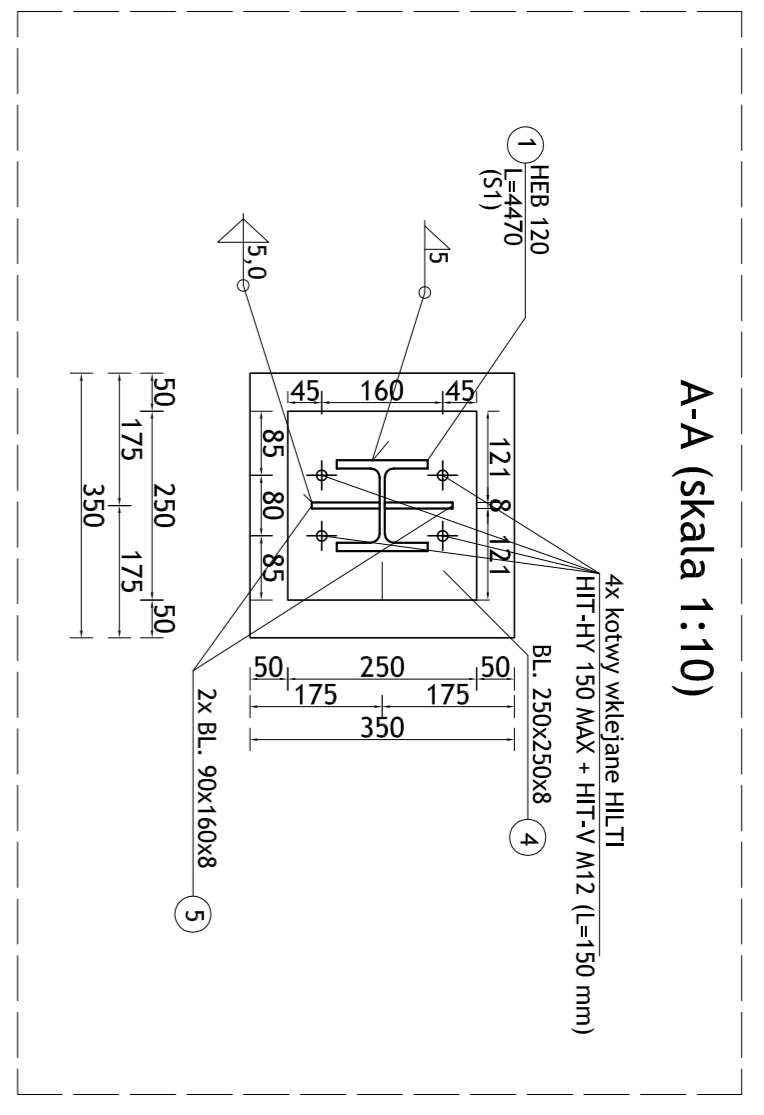
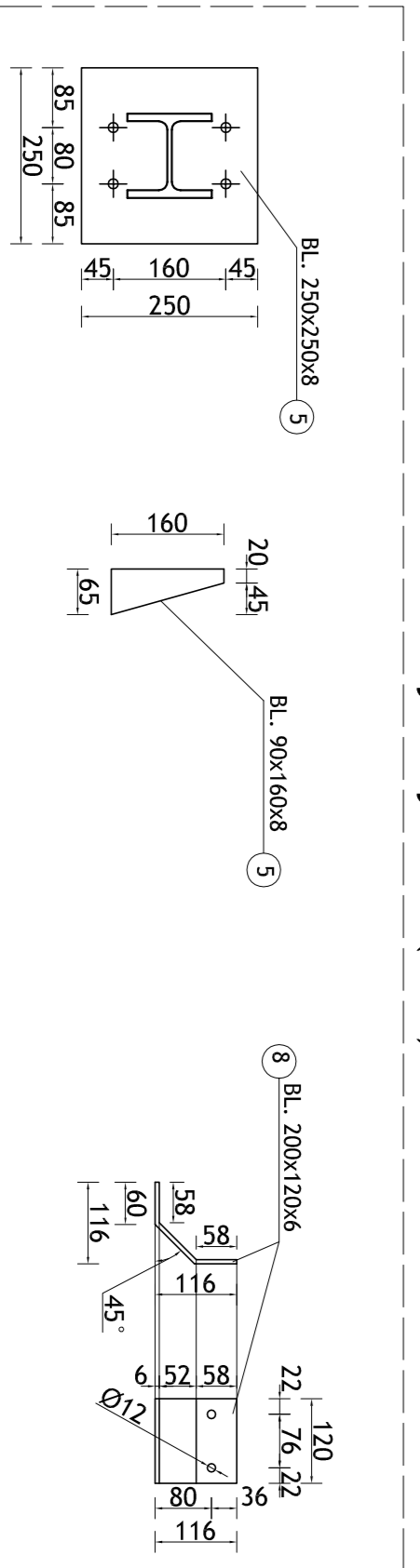


KOSTKA BRUKOWA GR 8 CM  
ZE SPADKIEM 0,5% W KIERUNKU  
KIERUNKU DRAINARZA  
POBUDOWA Z KRUSZYWA 5CM  
PODSYPKA PIASKOWA 10 CM



- UWAGI:**  
 \*Stal S235  
 \*Elektrody EA 146  
 \*Wymiary w mm  
 \*wymiar grubościarni spoini opisany na rysunku  
 \*wymiar grubościarni spoiny nie dotyczy spoiny w kierunku łączenia elementów  
 \*grubość elementu - minimalna gr. spoiny 3 mm  
 \*zabezpieczenie antykorozyjne i przeciwozarnikowe wg opisu technicznego  
 BLACHA TRAPEZOWA T 35- GRUBOŚĆ BLACHY 0,75mm

|   |                   |   |
|---|-------------------|---|
| <p>autorskie studio projektowo-inwestycyjne</p> |                   | <p>ul. Mirowska 13/15<br/>00-380 WARSZAWA<br/>tel. (0)22 717 738 46 46<br/>e-mail: ses@autorskiestudio.pl</p> |
| PROJEKT   | WYKONANIE         | INWESTOR  |
| SCIANA W OSI B                                  | SCIANA W OSI B    | PADEW NAKŁONOWA DZ NR 2063  |
| PROJEKTANT                                      | JOANNA TRZĄSKA    |   |
| OPRACOWAL                                       | KAROLINA OZOG-WIT |   |
| SPRAWDZAJĄCY                                    | ANDRZEJ PALAŃ     |   |
| BRANŻA  | KONSTR            |   |
| DATA  | 08.2013           | SKALA   |
| NR RYS.   |                   | 1:20  |