



| Zestawienie stali zbrojeniowej |                  |         |               |                   |                |              |                |         |          | Strona 1 |  |
|--------------------------------|------------------|---------|---------------|-------------------|----------------|--------------|----------------|---------|----------|----------|--|
| płyta                          | Nr pręta         | Ø pręta | długość pręta | ilość w elemencie | ilość element. | razem prętów | długość łączna |         |          |          |  |
|                                |                  | mm      | mm            | szk               | szk            | szk          | #6<br>m        | #8<br>m | #10<br>m | #12<br>m |  |
| 1                              | 1                | 12      | 5120          | 19                | 1              | 19           |                |         |          | 97,28    |  |
|                                | 2                | 12      | 5020          | 19                | 1              | 19           |                |         |          | 95,38    |  |
|                                | 3                | 12      | 4320          | 26                | 1              | 26           |                |         |          | 112,32   |  |
|                                | 4                | 12      | 4030          | 25                | 1              | 25           |                |         |          | 100,75   |  |
| 2                              | 1                | 12      | 5120          | 29                | 1              | 29           |                |         |          | 148,48   |  |
|                                | 2                | 12      | 5200          | 29                | 1              | 29           |                |         |          | 150,80   |  |
|                                | 5                | 12      | 5900          | 25                | 1              | 25           |                |         |          | 133,40   |  |
|                                | 6                | 12      | 5700          | 26                | 1              | 26           |                |         |          | 148,20   |  |
| 3                              | 7                | 12      | 5080          | 19                | 1              | 19           |                |         |          | 96,52    |  |
|                                | 8                | 12      | 4980          | 19                | 1              | 19           |                |         |          | 94,62    |  |
|                                | 3                | 12      | 4260          | 25                | 1              | 25           |                |         |          | 106,50   |  |
|                                | 4                | 12      | 4030          | 25                | 1              | 25           |                |         |          | 100,75   |  |
| 4                              | 7                | 12      | 5080          | 29                | 1              | 29           |                |         |          | 147,32   |  |
|                                | 8                | 12      | 4980          | 29                | 1              | 29           |                |         |          | 144,42   |  |
|                                | 5                | 12      | 5900          | 24                | 1              | 24           |                |         |          | 141,60   |  |
|                                | 6                | 12      | 5700          | 24                | 1              | 24           |                |         |          | 136,80   |  |
| 5                              | 9                | 12      | 4360          | 25                | 1              | 25           |                |         |          | 109,00   |  |
|                                | 10               | 12      | 4260          | 25                | 1              | 25           |                |         |          | 106,50   |  |
|                                | 11               | 12      | 5170          | 20                | 1              | 20           |                |         |          | 103,40   |  |
|                                | 12               | 12      | 4970          | 20                | 1              | 20           |                |         |          | 98,40    |  |
| 6                              | 13               | 12      | 4370          | 25                | 1              | 25           |                |         |          | 106,25   |  |
|                                | 14               | 12      | 4270          | 25                | 1              | 25           |                |         |          | 106,75   |  |
|                                | 15               | 12      | 6300          | 17                | 1              | 17           |                |         |          | 107,10   |  |
|                                | 16               | 12      | 6200          | 17                | 1              | 17           |                |         |          | 105,40   |  |
| ZBROJENIE<br>NARCIOWY          | 17               | 12      | 1800          | 16                | 1              | 16           |                |         |          | 28,80    |  |
|                                | 18               | 12      | 1500          | 7                 | 24             | 168          |                |         |          | 252,00   |  |
|                                | 19               | 12      | 1500          | 10                | 24             | 240          |                |         |          | 360,00   |  |
|                                | 12               | 12      |               | 1                 | 0              |              |                |         |          | 0,00     |  |
|                                | suma             |         |               |                   |                |              | 0,00           | 0,00    | 0,00     | 3462,74  |  |
|                                | masa jednostkowa | kg/m    |               |                   |                |              | 0,222          | 0,395   | 0,617    | 0,888    |  |
|                                | razem masa       | kg      |               |                   |                |              | 0,00           | 0,00    | 0,00     | 3074,90  |  |
|                                | suma kg          |         |               |                   |                |              |                |         |          | 3074,90  |  |

BETON: C25/30  
STAL : RB500  
-klasa ekspozycji XC1  
-płyta grubości 15 cm  
-nominalna grubość otuliny c=15 mm  
-płyte oprzeć na murze poprzez wieniec W

|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                           |      |
|----------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------|------|
| nazwa inwestycji                 | „Modernizacja zabytowego dworca PKP na potrzeby funkcji: nowarwa STROPCENTRUM oraz: „Krosno” - PRZEBUDOWA WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSÓBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU DWORCA PKP PRZY UL.KOLEJOWEJ 29b I 29c W KROSNO WRAZ Z WIEZIEDZĄ INFRASTRUKTURA TECHNICZNA, UL.KOLEJOWA 29b I 29c 38-400 KROSNO |                           |      |
| adres inwestycji                 | UL.KOLEJOWA 29b I 29c 38-400 KROSNO                                                                                                                                                                                                                                                  |                           |      |
| inwestor                         | GMINA MIASTO KROSNO ul.LWOWSKA 28A, 34-800 Krosno                                                                                                                                                                                                                                    |                           |      |
| temat rysunku                    | STROP NAD PIWNICĄ                                                                                                                                                                                                                                                                    |                           |      |
| faza                             | projekt wykonawczy                                                                                                                                                                                                                                                                   | branża konstrukcyjna      |      |
| autor projektu i numer uprawnień | asystenci                                                                                                                                                                                                                                                                            |                           |      |
| mgr inż. Ryszard Zycha           |                                                                                                                                                                                                                                                                                      | inż. inż. Tomasz Pyliński |      |
| oprac. p.p. GP (UŁ-8348)12/06    |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                           |      |
| sprawdzający i numer uprawnień   |                                                                                                                                                                                                                                                                                      |                           |      |
| data:                            | maj 2017                                                                                                                                                                                                                                                                             | skala:                    | 1:50 |
|                                  |                                                                                                                                                                                                                                                                                      | nr rys.:                  | K13  |