



STAL KL. S235JRG2

| ŚRUBA | M10 | M12 | M16 | M20 | M24 | M27 | M30 | KLASA KONSTRUKCJI STALOWEJ EXC2 wg PN-EN 1090-2 : 2012 | () POZ. NR |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--|--------------------|
| SYMBOL | • | • | • | • | • | • | • | NEODZIĄCANE SPONY PACHOWNIKOWE Ø = 4 mm | P = JAK NA RYSUNKU |
| OTWÓR | 12 | 14 | 18 | 22 | 26 | 30 | 33 | NEODZIĄCANE SPONY CIĘCZOWE - 1/2N (na śruby i śruby) | • = SYMETRYCZNE |

| WYKAZY STALI PROFILOWEJ | | | NR STRONY WYKAZU 1 / KO-10 – PODEST OBSŁUGOWY P-1 | | | | | |
|-------------------------|--------|--------------------|---|--------------|---------------|------------------|-----------------|-----------|
| | | | | | | | | |
| POZ. | LICZBA | OPIS | DLUGOSC | CIEZAR JEDN. | CIEZAR 1 szt. | CIEZAR CAŁKOWITY | MATERIAL | UWAGI |
| | [szt.] | | [mm] | [kg] | [kg] | [kg] | | |
| ELEMENT P-1 – 1 szt. | | | | | | | | |
| 1 | 2 | IPE120 | 12565 | 10.4 | 130.7 | 261.4 | S235JRG2 | OCYNKOWAĆ |
| 2 | 2 | IPE120 | 932 | 10.4 | 9.7 | 19.4 | S235JRG2 | OCYNKOWAĆ |
| 3 | 8 | CZ120x60x4 | 932 | 7.0 | 6.5 | 52.2 | S235JRG2 | OCYNKOWAĆ |
| 4 | 12 | RK60x60x4 | 342 | 6.5 | 2.3 | 26.7 | S235JRG2 | OCYNKOWAĆ |
| 5 | 12 | BL.8x80 | 170 | 5.0 | 0.9 | 10.2 | S235JRG2 | OCYNKOWAĆ |
| S.1 | 24 | HAS-E-F M12x110/28 | | | | | | 333148 |
| S.2 | 24 | HVU M12x110 | | | | | | 256693 |
| RAZEM [kg]: | | | | | | 369.9 | x 1szt. = 369.9 | |
| | | | | | | | TOTAL: 369.9 | |

- UWAGI:**
1. ELEMENTY ZŁĄCZNE DOSTARCZYĆ OCYNKOWANE.
2. ELEMENT WYSŁYKOWY DOSTARCZYĆ OCYNKOWANY.

| | | |
|--|--|---|
| "BUDOSERWIS" Z.U.H. Sp. z o.o. ul. Kosciuszki 31, 41-500 Chorzów, tel. (032) 241-24-51 do 7 | |  |
| Faza: PROJEKT WYKONAWCZY | Branka: OGÓLNOBUDOWLANA | |
| Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach ul. Lompy 19, 40-038 Katowice | | |
| Temat opracowania: TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU KOMISARIATU POLICJI WRAZ Z PRACAMI TOWARZYSZĄCYMI | | |
| Obiekt: Komisariat Policji w Koniecpolu 42-230 Koniecpol, ul. Działkowa 2 | | |
| Temat rysunku: PODEST OBSŁUGOWY P-1 | | |
| Autor: mgr inż. Dariusz BORSKI | Podpis: upr. nr SLK/2958/PWOK/11 | Data: 06.2016 Nr rys.: KO-10 |
| Sprawdził: mgr inż. Mariusz POGODA | Podpis: upr. nr 28/09/SLOKK | |
| | | Skala: 1:20 |