

Technical drawing of a cable tray system (Fig. 1.1) showing a side view of a 7x2230 tray with four cable compartments. The drawing includes dimensions for compartment widths (1900, 330, 1900, 1900), cable spacing (100, 250, 200, 400, 400, 200, 250, 100), and cable height (495). It also shows the overall tray dimensions (17750 x 1200) and a break symbol in the middle.

Technical drawing of a roof structure showing a series of parallel rafters. The drawing includes the following dimensions and specifications:

- Horizontal spacing between rafters: 200, 200, 200, 200, 200, 200, 300, 300, 300, 300.
- Vertical height: 1200.
- Roof slope angle:  $135^\circ$ .
- Roof pitch angle:  $\alpha = 45^\circ / 135^\circ$ .
- Rafter dimensions: 250 (width), 150 (height), 400 (length).
- Material specifications:  $\emptyset 12$ , dl. 400mm-ks 22480, -8992bm-7985 kg, Vrt  $\emptyset 14$ , hl. 150mm, ks 22480.

TMEL NA BÁZI HYDRAULICKÝCH POJIV NEBO SYNTETICKÝCH  
PRYSKYŘIC PODLE ČSN EN 1504-6

## Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém Bpv

|                    |   |                |              |
|--------------------|---|----------------|--------------|
| Kraj:              | PRÁHA, STŘEDOČESKÝ  | Číslo zakázky: | 17-207-2-000 |
| Katastrální území: | ČERNÝ MOST, HORNÍ POČERNICE, ŠESTAJOVICE U PRAHY, JIRNÝ           | Číslo akce:    | 99-070       |
| Objednatel:        | ŘSD ČR, ZÁVOD PRAHA, NA PANKRÁCI 546/56, 145 05 PRAHA             | Datum:         | 06/2017      |
| Název stavby:      | PD D11 KM 0,0 - 8,0 VÝMĚNA VOZOVKOVÝCH VRSTEV<br>AKTUALIZACE PDPS | Formát:        | 4x A4        |
| Objekt:            | SO 202 OPRAVA DÁLNIČNÍHO MOSTU EV.Č. D11-004..1,2                 | Měřítko:       | 1:100, 1:25  |
| Příloha:           | KOTVY SPŘAŽENÉ DESKY  | Stupeň:        | PDPS         |
|                    |   | Číslo přílohy: | 9.2          |