

MOSTNÍ LIST:

| | | | |
|---|-------|---|-------|
| 1. Název mostu: Most nad železničnou traťou Vrútky - Zvolen v Hr. Dúbrave | | Evidenční čís. mostu: 50-16147 050 92-5 | |
| 2. Předmět přemostění nebo převedení (překážka): Želez. trať Vrútky-Zvolen, km trate 228,490 | | Rok postavení: 1950 | |
| 3. Dálnice nebo silnice: Št. cesta č. 50 050 92 km: 215,691 224,848 51648 6,050 | | Zatížitelnost: 1.98 194 60 | |
| 4. Katastrální obec: Hronská Dúbrava | | a) normální: 28 8 60 | |
| 5. Okres: Žiar n. Hronom 7. Udržovatel: OSC Žiar n. Hr. | | b) výhradní: 38 14 72 | |
| 6. Kraj: Stredoslovenský | | c) výjimečná: 147 29 120 | |
| 8. Počet otvorů: 1 | | 9. Světlost otvorů: kolmá: 6,00 5,91 107 05 šikmá: 16,50 14,32/0705 | |
| 10. Délka přemostění: 16,50 | | 11. Rozpětí polí: 17,20 | |
| 13. Podrobný popis nosné konstrukce: Železobetonová doska prostá trémová 5 ks 40/110 vo vzdialenosti 1,75 h = 110 | | 12. Šikmost mostu: P 21° 20' 123,70 25°/0705 | |
| Stavební výška: 1,50 | | Úložná výška: - | |
| 14. Opěry: Počet 2 Výška: 5,50 | | Délka: 19,00 Druh a materiál: riadkové murivo kamenné | |
| 15. Ostatní podpěry: - Tloušťka: Druh a materiál: | | Počet: - Délka: - Výška: - | |
| 16. Prostorová úprava: Volná šířka mostu (podjezdu): 8,50 8,20/0705 Šířka mezi zvýšenými obrubami: 7,50 7,40/0705 | | Šířka chodníků: 2x 0,50 Volná výška nad vozovkou: - | |
| 17. Vozovka a chodníky: Druh vozovky: živičná Druh zpevněné části krajnice: - Druh chodníků: živičné Zábradlí: železné trojmadlové | | | |
| 18. Výška mostu nad terénem: 7,00 | | | |
| 19. Výška spodní hrany konstrukce nad vel. vodou: - | | Normální hloubka vody: - | |
| 20. Různá zařízení na mostě: | | Výkresy mostu: nenachádzajú sa | |
| 21. Stavební stav: IV. 07094 XI velmi dobrý | | | |
| 22. Správní údaje: | | | |
| 23. Reprodukční pořizovací hodnota (RPH) výchozí: | | Kčs 342 789.- | |
| Úprava: (stručný popis) | | | |
| Nová RPH: | datum | Kčs | datum |
| | | | |

POHLAD NA VCHOD

A hand-drawn technical drawing of a rectangular structure, possibly a foundation or wall section, showing dimensions and brickwork patterns. The drawing is oriented horizontally on the page.

Dimensions:

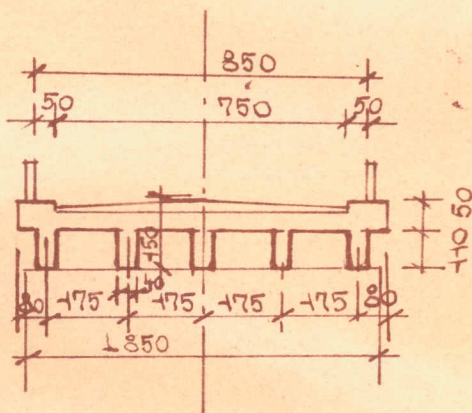
- Top Horizontal Dimensions:**
 - Total width: 2400
 - Width of the central rectangular area: 1790
 - Width of the left brickwork section: 1740
- Right Vertical Dimension:** 600 (height of the right brickwork section)
- Left Vertical Dimension:** 550 (height of the left brickwork section)
- Central Rectangular Area Dimensions:**
 - Width: 1600
 - Height: 1650
- Top Right Corner Detail:** A small square section with a dimension of 150.

Brickwork Patterns:

- The left and right vertical sections are filled with a brickwork pattern, likely representing a wall or foundation.
- The central rectangular area is empty, representing a core or a different material.

Hand-drawn cross-section diagram of a road with a drainage ditch and a tree. The diagram shows a road with a central gutter, a drainage ditch on the left, and a tree on the right. Dimensions are given in centimeters: 50 cm for the ditch width, 750 cm for the gutter width, and 60 cm for the tree trunk diameter. The tree is labeled "DUBRAVA". The ditch is labeled "ZIAR". The diagram is titled "PRIECNY REZ:".

PRZECNY REZ:



| | | | | | |
|---------|---------|--------------------|---------|-------|--------|
| M. LIST | DÁTUM | PODPIS | MOSTNÝL | DÁTUM | PODPIS |
| VYPRAC. | JAN. 72 | <i>[Signature]</i> | DOPLNIL | | |
| DOPLNIL | | | DOPLNIL | | |