

Oprava zabezpečovacího zařízení v ŽST Nový Bydžov
PS 01-01 Staniční zabezpečovací zařízení v ŽST Nový Bydžov
Stupeň RDS

Seznam výkresů:

| | |
|------|---|
| b.č. | Doplňek technické zprávy |
| 400 | Pasivní ochrany pro omezení atmosférických vlivů |
| 0501 | Dispozice SÚ |
| 0502 | Základy SÚ |
| 1000 | Obvody napájení |
| 1010 | Blokové schéma napájení |
| 1500 | Zapojení systému K2002 a PNS03 |
| 2000 | Obvody návěstidel |
| 3000 | Obvody výměn, EMZ, ZED |
| 4000 | Obvody počítačů náprav |
| 5000 | Obvody vazeb PZS |
| 6000 | Obvody výstrahy při nedovoleném projetí návěstidla |
| 8000 | Vnitřní zapojení kazet relé |
| 8100 | Obsazení vstupů a výstupů TP |
| 8500 | Obsazení skříní |
| 8600 | Obsazení kontaktů kazet relé |
| 8700 | Obsazení svorkovnic skříní |
| 8720 | Obsazení svorkovnic kabelových skříní KS1, KS2 |
| 8900 | Průběhy kabelových žil |
| b.č. | PZS „A“ km 33,125 (výstroj ve SÚ SZZ) |
| b.č. | PZS „N1“ km 34,038 |
| b.č. | Úpravy na PZS „B“ km 32,657 |
| b.č. | Úpravy vazeb na PZS v km 35,774; 36,284; 36,548 |
| b.č. | Úpravy vazeb na PZS v km 29,170; 29,586; 30,045; 30,231, 31,841 |

Poznámka:

Technická zpráva, výkaz výměr, polohopisné výkresy, situační schéma, závěrové tabulky, dispozice dopr. kanceláře, kabelové schéma atd. jsou vřazeny v dokumentaci stupňů DSP a PDPS, které jsou odevzdávány současně s tímto stupněm RDS.