











[illegible]

## LEGENDA MATERIALI

- |                                                                                       |                                                                         |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------|
|  | STÍVAČKA BEZELEKTRODNE KONSTRUKCE                                       |
|  | NÍVĚ BELEKTRODINE KONSTRUKCE                                            |
|  | NÍVĚ BELEKTRODINE KONSTRUKCE                                            |
|  | NÍVĚ BELEKTRODINE KONSTRUKCE PROVÁZENÉ V RAMCI JINÝM STÍVAČNÝM OBRABTÍM |
|  | ZOBNO LISOŠKY 300 mm Z ČELI DEFOVANOY 30x24x238                         |
|  | ZOBNO LISOŠKY 400 mm Z ČELI DEFOVANOY 40x24x238                         |
|  | KOMPAKTNÍ AUTOMATICKO SYSTÉM Z MATERIÁLŮ ISAY 100mm                     |
|  | PŘÍLOHY Z ČELI 14X69X238                                                |
|  | SPEKTRÁLNÍ OBRAZOVÁNÍ PRŮŘEZŮ S MASTICOU TOLAKU                         |
|  | NÍVĚ ŽIDNÉ KONSTRUKCE PROVÁZENÉ V RAMCI JINÝM STÍVAČNÝM OBRABTÍM        |
|  | STÍVAČKA ŽIDNÉ KONSTRUKCE                                               |
|  | TERMIČNÍ ŽIDLACE Z POLYSTYRENU                                          |

# SKLADBA STŘECHY A

- [illegible]

## VÝPIS PREFABRIKÁTŮ

- |                |      |
|----------------|------|
| R2P 119/14/14V | 1 ks |
| R2P 149/14/14V | 1 ks |
| R2P 179/14/14V | 1 ks |
| R2P 209/14/14V | 2 ks |

## POZNÁMKA

- pozn.1,01 PŘEDSAZENÁ SOKA STĚNA  
pozn.1,02 BETONOVÝ SOKL V. 80mm  
pozn.1,03 DILATAČNÍ ŘEŠIT SPECIÁLNÍM PROBLEEM V RAMCI ZATEPLOVACÍHO SYSTÉMU

[illegible]