



LEGENDA:

- | | | | | | |
|----|---|----|--|----|--|
| 1 | TEKNOLOGICKÁ OBLAST NA ZÁSTROJOVOM SYSTÉME, ŽLTÁ FARBA – horná časť | 16 | 200 ELEKTRODVOJ VERNÝ V POKYBE O ZÁSTROJE | 31 | SKOČE GARBOLE – VĚSA – ZACHOVÁNE |
| 2 | TEKNOLOGICKÁ OBLAST NA ZÁSTROJOVOM SYSTÉME, BIELA FARBA – horná časť | 17 | NAVŹIŠTĽ Z OCEĽOVÝCH PRÁVKOV S RÔZNÝMI NÁD ŠKODAMI | 32 | NAVŹIŠTĽ NA POSILŤOVANÝ DREVENÝ – MONTÁŽ LEMOVANÁ STĚNA |
| 3 | SOČKA, MAMONTOVÁ OBLAST NA TVARU SMĚI | 18 | ZBUDOVÁNE ŠPOHROK Z OCEĽOVÝCH TŮVŤOVÝCH PRÁVKOV – MŤER FARBA ANTRACIT 7016 | 33 | NAVŹIŠTĽ MŤERÁ OCHRANŤA STREŠNÉHO PĽŠTĚ FARBA, SVĚA – MONTÁŽ |
| 4 | TEKNOLOGICKÁ ZBUDOVÁNA LOŽE | 19 | KLAPKOVÉ PRÁKY – DŮVŮDY ŽLTÁ A ŽLOV Z FAREBNÉHO HLINIKOVÉHO PĽECHU | 34 | NOVĚ HLINIKOVĚ DĚRE DO STROJOVNE, FARBA ANTRACIT |
| 5 | CHLÁDĽ LOŽE FAREBNÁ ŽLOV PRÉO PASJOU | 20 | KUŤIZOVÁ KUCHOVĚA NĚV Z FAREBNÉHO HLINIKOVÉHO PĽECHU, FARBA ANTRACIT | | |
| 6 | OCĽOVĽA, ŤĚ ZBUDOVÁNA LOŽE | 21 | ODVŮD VŮZDUCHU, KUŤIZOVĚA – PŘEDZÁVĚ POTŘEBĚA | | |
| 7 | HLINIKOVĚA ŽLOVĚA LOŽE – MONTÁŽ | 22 | ODVŮD VŮZDUCHU, KUŤIZOVĚA – ZÁKLADNĚ OCHRŤA PĚRERŮZOVANÝM TĚRANICĚM | | |
| 8 | PLASTOVĚ OBLĚA A DĚRE – ZACHOVÁNE | 23 | OCĽOVĚE ELEKTROČE STĚRNY OKRŤA MŤERU, FARBA BĚLA | | |
| 9 | PLASTOVĚ OBLĚA STROJOVNE, OČERHOVĚNE PĚRĚVĚU Z POZINKOVANÉHO PĽECHU – MONTÁŽ | 24 | OCĽOVĚA TĚRĚLA SPOŠEŠO SVĚA | | |
| 10 | OCĽOVĚA MŤERÁ OBLĚA Z OCEĽOVÝCH TŮVŤOVÝCH PRÁVKOV, FARBA BĚLA – MŤER A OPTOVĚA MONTÁŽ | 25 | OCĽOVĚA TĚRĚLA VŮČE TOBĚANISO „I“ | | |
| 11 | PLASTOVĚA MŤERĚA KĚRĚKA POZINKOVANĚ STĚRNE FARBA SVĚA – MONTÁŽ | 26 | OCĽOVĚA TĚRĚLA OZNAČOVĚA PŘEDZÁVĚ | | |
| 12 | OČERHOVĚNE PĚRĚVĚU OKRŤA Z POZINKOVANÉHO PĽECHU – MONTÁŽ | 27 | OCĽOVĚA TĚRĚLA OZNAČOVĚA PŘEDZÁVĚ | | |
| 13 | OČERHOVĚNE STĚRNEŠ NĚVŠEŠE LOŽE Z POZINKOVANÉHO PĽECHU – MONTÁŽ | 28 | OCĽOVĚA TĚRĚLA OZNAČOVĚA PŘEDZÁVĚ | | |
| 14 | SPŮSOVĚA OKRŤA – MONTÁŽ LEMOVANÁ STĚNA, DOPĽOVĚNE ČĚL DŮVŮDOVĚ ŽLOVĚ | 29 | OCĽOVĚA TĚRĚLA OZNAČOVĚA PŘEDZÁVĚ | | |
| 15 | OPTOVĚA MONTÁŽ DŮVŮDOVĚ ŽLOVĚ Z POZINKOVANÉHO PĽECHU | | | | |

Zateplenie obvodovej konštrukcie z vonkajšej nehorľavej strany

z minerálnej vlny: Trieda reakcie na oheň A1 -nehorľavé
vyhovuje požiadavke čl. 6.2.4.11 čl. 6.2.7.6 čl. 6.2.7.9
čl.6.2.7.11 STN 73 0802Z3.

[illegible]