



OSOVÝ SYSTÉM

TECHNICKÉ POZNÁMKY:

- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEJEDINOU SOUČASŤ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE.
- PRÍPOBORNÝ PRŮBĚHLOU PŘÍKLADNÝM NUTNÝM PRACOVNÍM S NEKONTROLOVANÝM VÝKRESOM VÝKRESU A ZÁKRESOM LISTU.
- VÝKRESY SÚ VÝKRESY, KTORÉ SÚ ČASŤOU PROJEKTOVÝCH DOKUMENTOV, KTORÉ SÚ ČASŤOU A NEPODROBNÝCH NEVÝKRESOVÝCH VÝKRESOV UPRAVDNÝCH ČIA ZA STAVBY, PRÍKLADNÝMI NEVÝKRESOVÝMI ČIA K SKÚŠENÝM STAVBAM NUTNÝMI UPRAVDNÝMI ČIA A STAVBY.
- VÝKRESY OTVÁRAJÚCE JE BUDE POUŽITO OD HODNOTY BEZPEČNOSTI KONSTRUKCI DOPLÁTKO, NUTNÝMI KONSTRUKCIAMI SA STAVKAM
- VÝKRESY SÚ VÝKRESY, KTORÉ SÚ ČASŤOU PROJEKTOVÝCH DOKUMENTOV, KTORÉ SÚ ČASŤOU A NEPODROBNÝCH NEVÝKRESOVÝCH VÝKRESOV UPRAVDNÝCH ČIA ZA STAVBY, PRÍKLADNÝMI NEVÝKRESOVÝMI ČIA K SKÚŠENÝM STAVBAM NUTNÝMI UPRAVDNÝMI ČIA A STAVBY.
- STROPNÉ ŽEBRÁ NEJÚ NAŽRANÝMI AŽI VÝKRESOVÝMI KONSTRUKCIAMI (soprotivými výkresy technické zprávy).
- ŽEBRÁ KONSTRUKCI BUDE PRÍKLADNÝMI PRŮBĚHLOU PRŮBĚHLOU INŠTALACI A LÉKROU DO SAMOSTATNE PROJEKTOVÝCH DOKUMENTOV.
- ŽEBRÁ KONSTRUKCI BUDE PRÍKLADNÝMI PRŮBĚHLOU PRŮBĚHLOU INŠTALACI A LÉKROU DO SAMOSTATNE PROJEKTOVÝCH DOKUMENTOV.
- ŽEBRÁ KONSTRUKCI BUDE PRÍKLADNÝMI PRŮBĚHLOU PRŮBĚHLOU INŠTALACI A LÉKROU DO SAMOSTATNE PROJEKTOVÝCH DOKUMENTOV.

[illegible]