



OSLOVŤ KONKURANT KRESLEŤA V SOULADU S VYHLASOU 499/2006 Š.Š. O. DOKUMENTACI STAVBY. VYKRES NENÍ
 UŽNÍ K PRÁCE REALIZÁCI, ALE JEDNÁ O JAKO POKLADOK PRO VYPRACOVÁNÍ PODROBNÝCH VÝKRESNÝCH A MONTÁŽNÝCH
 VÝKRESŮ DOKUMENTACE ZAJIŠŤOVANÁ ZHOTOVITELEM STAVBY.

U NÁSTUPNÝCH NEKONKURANČNÍCH VÝKRESŮ JE POUŽITO: TA MUSÍ ZAHŮBNOUT POŽADAVKY STAVEBNÍ A
 KONSTRUKČNÍ ČÁSTI PROJEKTU, PŘÍPADNĚ POŽADAVKY DALŠÍCH PRŮBŮ A ZOHLEDNĚNÍ POŽÁRNÍ ZÁSTAVY.
 TATO DODATELSKÁ DOKUMENTACE BUDE PRŮBĚ ZAHÁJENÍ PRŮBŮ (OBEDNANÁ MATERIÁLU) PŘEDLOŽENA K
 ODSOUHLASNÍ INVESTORŮM, O A NÁS KANCELÁŘI KONSULHACÍ.

U NÁSTUPNÝCH VÝKRESŮ JE POUŽITO: VŠEČINNÝCH KONSTRUKČNÍCH A TECHNICKÝCH POSTUPŮ A DOPORUČENÍ
 VÝROBČŮ JEDNOTLIVÝCH STAVEBNÍCH SYSTÉMŮ DLE ČSN S SOUVISEJÍCÍCH PŘEDPISŮ

PŘESNĚ ROZMĚRY STAVAJÍCÍCH KONSTRUKCI A VÝŠKOVÉ ROZMĚRY NUTNÉ OBRŮT NA STÁVĚ

BUDĚ POUŽÍVÁNÍ VÝKRESŮ A NENÍ ROZMĚRY VÝKRESŮ, NEŽ OVĚŘENÍ NA STÁVĚ

FAKTY BUDOU NA STÁVĚ ZUŠŤENÝ JE SMUTNOSTNÝ, PŘEČŮVÍ PŘEDKLÁDÁ TATO PROJEKT, MUSÍ BÝT
 KONTAKTOVANÝ PROJEKTANT

DŮLEŽITOSTI BUDOU ODPOVĚDI DLE ČSN EN 10201, POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK

TENTO PROJEKT NERESÍ TECHNOLOGICKÉ POSTUPY, PRŮBĚ KONSTRUKCE

PŘEMĚNY KONSTRUKCE NA ŽIVOTNOSTI ŽIVĚ NÁTEROVÝCH SYSTÉMŮ NUTNĚ PROJEKTOVAT S INVESTOREM

ŠROUBOVÉ SESTAVY DLE ČSN EN ISO 15048-1, ŠROUBY DLE ISO 4017, MATICE DLE ISO 4032, POLYOLY DLE ISO
 7099 ZDŮVĚKŮ VŮVĚKŮ JE POUŽITO NENÍ VÝKRESŮ JE POUŽITO: VŠEČINNÝCH KONSTRUKČNÍCH A TECHNICKÝCH
 U KOTLOVÝCH STAVBY JE ZNAČENÁ JEDNOTKA TROUSNÁ SVAŘENÍ

DŮLEŽITOSTI BUDOU ODPOVĚDI DLE ČSN EN 10201, POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK

DŮLEŽITOSTI BUDOU ODPOVĚDI DLE ČSN EN 10201, POKUD NENÍ VÝSLOVNĚ UVEDENO JINAK