



- Pri realizácii projektu postupovať v súlade s platnými STN EN!
- Všetky rozmery kontrolovať na stavbe!
- Stavebné úpravy preskutovať a koordinovať s výkresmi jednotlivých profesií
- Všetky prípadné viditeľné inštalácie odkryť a sadokartónom
- Stíky rôznych stavebných materiálov prekryť pod omietkou celoplošne maltonosnou sklotritinou mrieškou s presahom
- Omietané rohové stíky očistiť podomietkovými AL-lisami
- Nákrepy jednotlivých výrobkov vo výkresoch nenahrádzať výrobou a dielskou dokumentáciu
- Preskutovať monolitické prvky zamerané a vynechať otvory pre prestupy potreby (vid' stavebné úpravy jednotlivých profesií)
- Všetky prístupy dilatácie oddeliť od stropných konštrukcií.
- Na šachty s meracími stanicami osadiť ovládky.
- Spenené plochy, ktoré sú v kontakte s obvodovými konštrukciami objektu, spúšťať smerom od objektu.
- Prestupy tepelne izolovanými konštrukciami je potrebné dôkladne utiesniť.
- Tepelnú izoláciu a hydroizoláciu zaškrtených stien a vonkajších dverí vyviesť na rám.
- Hrany jednotlivých omietok previesť s použitím nerezových príslušenstiev plastových omietacích rohových lisů.
- Pri zmene materiálu podlahy osadiť dilatáciu alebo ukončovaciu lisťu
- Dilatacie jednotlivých betonových mazaŕin a poterov previesť podľa príslušenstiev technologických predpisov.
- Odvetranie zvislých kanalizačných potrubí vyviesť 500mm nad strechu a opatrú vetraciou Návisťou.
- V prípade nejasností kontaktovať projektanta.

POZNÁMKA :
Realizačný projekt nenahrádza výrobnú a dielskú dokumentáciu zhotovú stavby III
TATO DOKUMENTÁCIA JE DUŠEVNÝM MAJETKOM AUTORA A JEJ POUŽITIE PODLEHA AUTORSKÉMU ZÁKONU!
PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA JE SOUČASŤOU STAVEBNÉHO DIELA A PODLEHA ZÁKONU O
AUTORSKOVI PRÁVACH PREZENTOVANÉ TECHNICKÉ VÝKRESY A VŠETKY TEXTOVÉ SOUČASTI
PROJEKTU DEFINUJÚ DIELO, ALEBO JEHO ČASŤ. Z TOHO TITULU JE PROJEKT DUŠEVNÝM
MAJETKOM AUTORA A PRETO POŽADUJEME ROZMÝŠŤOVAŤ A PUBLIKOVAŤ HO MOŽNO BA SO
SUHLASOM ZMENY V PROJEKTE MOŽNO VYKONÁŤ IBA S PRÍSOBNÝM SUHLASOM AUTORA!

ADIZ

ARCHITEKTÚRA A DIZAJN

Zodp. projektant:

ADIZ EU s.r.o.
autor: staveb. inžinier
Kraj: Trnava 917 01

Kreslil:

Ing. Martin Skala

Investor:

MESTO TRNAVA
Hlavné č. 1
Trnava 917 71

Údaje o stavbe:

ZŠ a MS I. Krasku -
novostavba telocvičnice

Kraj:

Trnavský

Okres:

Trnava

Katastr. úz.:

Modranka

Parcela č.:

3070 K 365, 386

Údaje o projekte:

Arch. č.:

348/20

Datum:

4.7.2020

Stupeň:

PSPa2

Profesia:

Architektúra

Staveb. obj.:

SO 01

Formát A4:

1:1

Mierka:

1:50

Rev.:

00

Názov výkresu

Pôdorys strechy

č. výkresu

č. paré

E.1.5