






LEGENDA - SITUACE ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ


- 


PLOCHY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
V PRŮBĚHU STAVBY LZE PLOCHU STAVENIŠTĚ DOČASNĚ ROZŠÍŘIT KVŮLI NAVÁŽENÍ SPECIFICKÉHO MATERIÁLU, DOPRAVĚ PLECHŮ NA STŘECHU JEŘÁBEM APOD. HLAVNÍ A JEDINÝ PŘÍSTUP SEVERNÍ BRANOU. UMÍSTĚNÍ JEŘÁBU, KLEMPÍŘSKÉHO STANOVIŠTĚ S OHÝBAČKOU APOD.
- 


PLOCHY ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
PLOCHA DOČASNÉHO KRÁTKODOBÉHO ROZŠÍŘENÍ ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ.
- 


VĚREJNÁ DOPRAVNÍ KOMUNIKACE
MOŽNOST OTÁČENÍ VOZIDEL PŘI NAVÁŽENÍ.
- 


VSTUP DO ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ STAVENIŠTNÍ BRANKOU / BRÁNOU
- 

VSTUPY DO BUDOV ŠKOLY
- 

TRASA A SMĚR PŘÍJEZDU / ODJEZDU K ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ PO VĚREJNÝCH A VNITROAREÁLOVÝCH KOMUNIKACÍCH
- 

STAVENIŠTNÍ OPLOCENÍ v. 2 m ZAKRYTÉ PLACHTOU VČ. VSTUPNÍCH BRAN A BRANEK, ZABEZPEČENÉ PROTI NEOPRÁVNĚNÉMU VSTUPU
- 

STÁVAJÍCÍ OPLOCENÍ POZEMKŮ
- 

ŘEŠENÉ ÚZEMÍ - AREÁL ŠKOLY
- 

ŘEŠENÉ OBJEKT - OPRAVOVANÁ ČÁST STŘECHY

LEGENDA - SITUACE ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

- POZN_STAVENIŠTĚ001 PŘIPOJENÍ ELEKTRICKÉ ENERGIE - ŠKOLA URČÍ PŘIPOJOVACÍ BOD. ZAPOJENÍ PŘES STAVENIŠTNÍ ROZVADĚČ ZHOTOVITELE S MĚŘENÍM.
- POZN_STAVENIŠTĚ002 ŠKOLA URČÍ PŘIPOJOVACÍ BOD VODY. STAVBA OSADÍ PODRUŽNÉ MĚŘENÍ SPOTŘEBY. PŘEDPOKLÁDÁ SE VÝJIMEČNÁ POTŘEBA VODY, CHARAKTER PRACÍ NEVYŽADUJE POTŘEBU VODY.
- POZN_STAVENIŠTĚ003 HYGIENICKÉ ZÁZEMÍ ZAJIŠTÍUJ.E STAVBA FORMOU SUCHÉHO WC S PRAVIDELNOU TÝDENNÍ, PŘÍPADNĚ ČASTĚJŠÍ, ÚDRŽBOU.
- POZN_STAVENIŠTĚ004 PROVOZ STAVENIŠTĚ NEBUDE ZNEČIŠŤOVAT OKOLNÍ KOMUNIKACE. V PŘÍPADĚ POTŘEBY STAVBA PROVEDE OČIŠTĚNÍ VOZIDEL VODOU TAK, ABY NEZPŮSOBOVALA ZNAČIŠTĚNÍ. SAMOZŘEJMOSTÍ JE PRAVIDELNÁ ÚDRŽBA A ÚKLID PŘÍLEHLÝCH KOMUNIKACÍ ZNEČIŠTĚNÝCH PROVOZEM.
- POZN_STAVENIŠTĚ005 PROVOZ STAVENIŠTĚ BUDE DBÁT NA MINIMALIZACI NEGATIVNÍCH ÚČINKŮ VÝSTAVBY A ZAVEDE VHODNÁ OPATŘENÍ KE SNÍŽENÍ A MINIMALIZACI HLUKU, PRAŠNOSTI APOD. ZEJMÉNA SMĚREM K POZEMKU PARC. Č. 864/5.

- TECHNICKÁ ZPRÁVA JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ DOKUMENTACE,
- VÝKRESY NEJSOU VÝROBNÍ DOKUMENTACÍ,
- PŘED VLASTNÍM PROVÁDĚNÍM JE NUTNÉ PROVÉST ZAMĚŘENÍ NA STAVBĚ,
- VEŠKERÉ ZMĚNY KONZULTOVAT A NECHAT SCHVÁLIT AUTOREM DOKUMENTACE NEBO JEJÍ ČÁSTI,
- VEŠKERÉ STAVEBNÍ PRÁCE JE NUTNO PROVÁDĚT V SOULADU S PLATNÝMI NORMAMI A ZÁKONY NEBO DLE TYPOVÝCH FIREMNÍCH DETAILŮ A POSTUPŮ,
- ZHOTOVITEL SE STÁVÁ PŘEVZETÍM TĚTO DOKUMENTACE ZODPOVĚDNÝ ZA ROZSAH, SOUHLASÍ S JEJÍM PROVEDENÍM A ZODPOVÍDÁ ZA DETAILY A TECHNICKÁ ŘEŠENÍ VYPLÝVAJÍCÍ Z TĚTO DOKUMENTACE. V PŘÍPADĚ, ŽE NALEZNE PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ V DOKUMENTACI NEDOSTATKY NEBO BUDE MÍT POCHYBNOSTI O JEJÍ PROVEDITELNOSTI, JE POVINEN TYTO NEDOSTATKY ŘEŠIT S AUTOREM DOKUMENTACE NEBO JEJÍ ČÁSTI, ČI V SOULADU S ČSN,
- TATO DOKUMENTACE JE URČENA PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY.

± 0,000 = 354,67 M N.M., B.P.V. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: **ATING, s.r.o.**
IČO: 068 396 90
HUSOVO NÁMĚSTÍ 63, 584 01 LEDEČ NAD SÁZAVOU
MOB.: +420 569 722 113
WWW.ATING.CZ / INFO@ATING.CZ



VYPRACOVAL: JAN TOMAN
KRESLIL: JAN TOMAN

KONTROLOVAL / ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: PARÉ:
ING. JAROSLAV BĚLOHRADSKÝ

STAVEBNÍK: KRAJ VYSOČINA

ZASTOUPEN:
KRAJ VYSOČINA, ŽIŽKOVA 1882/57, 586 01 JIHLAVA, , .
... ..

PARC. Č.: PARC. Č. ST. 2303, 864/2, 864/11, 864/12, 875/1, K.Ú. LEDEČ N. S. [697912]

STAVEBNÍ ÚŘAD: LEDEČ NAD SÁZAVOU

STAVBA: 0665 GYMNÁZIUM, SOŠ A VOŠ LEDEČ N. S. - OPRAVA KRYTINY SPORTOVNÍ HALY

OBJEKT: S001

VÝKRES: SITUACE KOORDINAČNÍ - ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ

DPS - DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY	FORMÁT: 2FA4 (A3)	MĚŘITKO: 1:500	ČÍSLO VÝKRESU: C.2.2
C - SITUAČNÍ VÝKRESY			