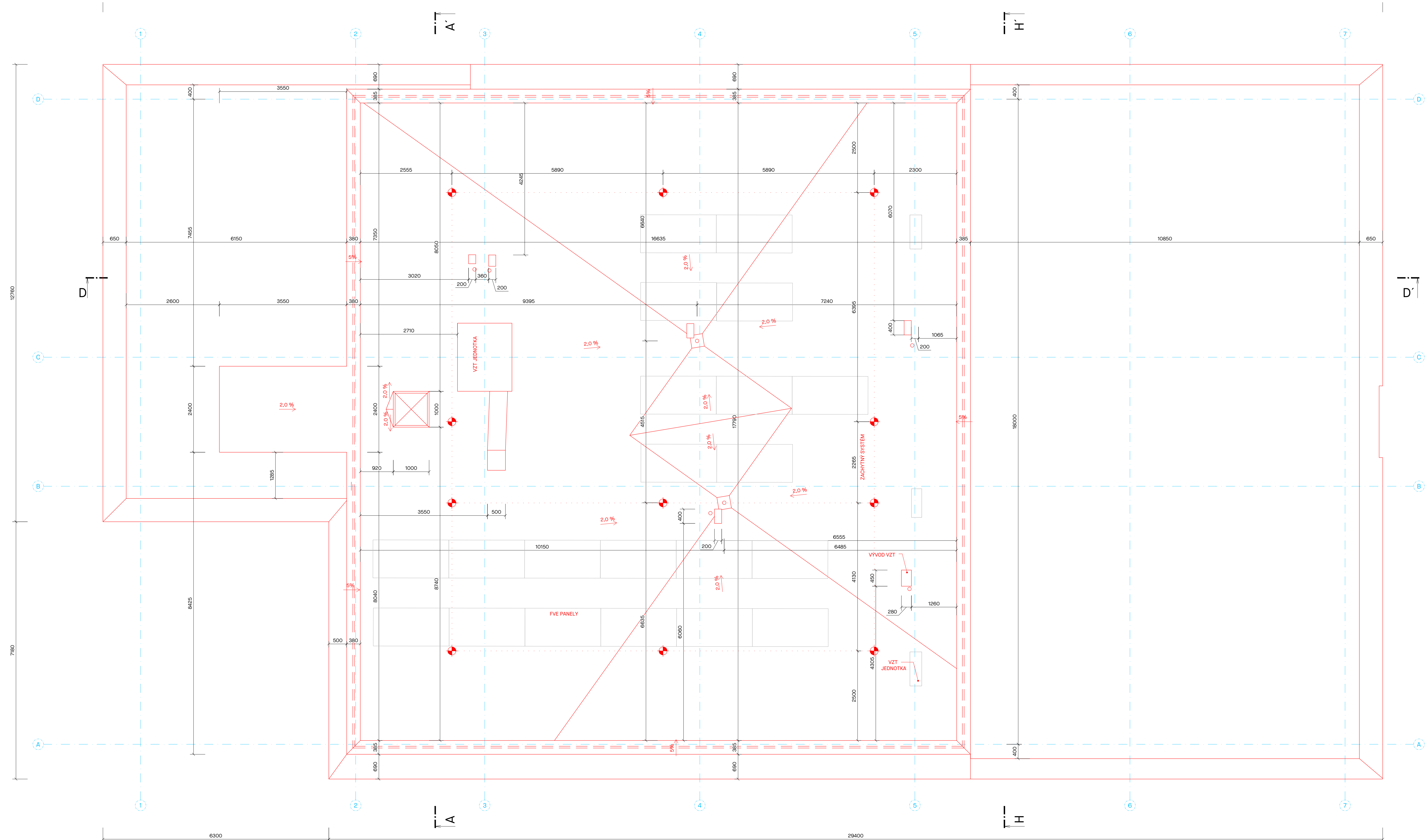


PŮDORYS STŘECHY 4NP - NOVÝ STAV
M1:50



- OBEČNÉ POŽADAVKY:
- PROSTUPY KONSTRUKCÍ PRO VEDENÍ VZT, ZTI, UT, ELEKTROINSTALACÍ, SLABOPROUDU ZAJISTÍ STAVBA. V MÍSTĚ PŘECHODU MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY JE NUTNÉ ŘÍDIT SE POKYNY DLE PBŘ A TZ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. NUTNÁ KOORDINACE MEZI PROFESEMI A STAVBOU, TAK I PROFESEMI MEZI SEBOU.
 - VEŠKERÉ HLUBKY ZÁKLADŮ VYCHÁZÍ Z PŮVODNÍ PD PŘÍSTAVBA ZDŠ - KOPŘIVNICE Z ROKU 1976 POSKYTNUTÉ INVESTOREM. SONDY ZÁKLADŮ NEBYLY PROVEDENY. V PŘÍPADĚ ŽE BUDOU ZJIŠTĚNY ODCHYLKY V POROVNÁNÍ S PD ZHOTOVITEL STAVBY PROVEDE SONDY TĚCHTO ZÁKLADOVÝCH KONSTRUKCÍ.
 - VEŠKERÉ PRVKY VE STŘEŠNÍ KONSTRUKCI BUDOU DOTĚŠNĚNY A OPRACOVÁNY MANŽETAMI.
 - VEŠKERÉ ROZMĚRY KONSTRUKCÍ A SCHÉMAT VÝROBKŮ JSOU VE SKLADEBNÝCH ROZMĚRECH. PŘED VÝROBOU VÝROBKŮ JE NUTNÉ ZAMĚŘIT KONSTRUKCE, DO KTERÝCH SE TYTO VÝROBKY OSAZUJÍ.
 - VEŠKERÉ VÝROBKY A MATERIÁLY ZABUDOVÁNE DODAVATELEM DO STAVBY MUSÍ BÝT I. JAKOSTI, COŽ BUDE DOKLADOVÁNO SPOLEČNĚ S CERTIFIKÁTY A PROHLÁŠENÍM O SHODĚ DOLOŽENO V PŘEDSTIHU PŘED JEJICH ZABUDOVÁNÍM.
 - POŽÁRNÍ ODOLNOSTI NOSNÝCH OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU DODRŽENY DLE POŽADAVKŮ PBŘ.
 - PROJEKTANT PŘI NÁVRHU, VÝPOČTU A VYPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE PŘEDPOKLÁDÁ, ŽE STAVBA BUDE PROVÁDĚNA DLE PLATNÝCH NŮREM ČSN. NEDODRŽENÍM PLATNÝCH NŮREM PŘI PROVÁDĚNÍ ZNAMENÁ, ŽE STAVBA NENÍ PROVÁDĚNA V SOULADU S TOUTO DOKUMENTACÍ. PŘI NEDODRŽENÍ VŠECH PLATNÝCH NŮREM, PROJEKTANT NEBERE ZA TAKTO ZHOTOVENOU STAVBU ZÁRUKU.
 - TEXTOVÁ ČÁST JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE. PŘI PROJEKTOVÁNÍ DALŠÍCH STUPŇŮ, STEJNĚ JAKO PŘI PLÁNOVÁNÍ PRACÍ NA STAVBĚ JE NUTNÉ BRÁT NA ZŘETEL NEJEN VÝKRESOVOU, ALE TAKÉ TEXTOVOU ČÁST.
 - TATO DOKUMENTACE JE DUŠEVNÍM VLASTNICTVÍM CHRÁNĚNÝM PLATNÝMI ZÁKONY. NESMÍ BÝT BEZ PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU AUTORA KOPÍROVÁNA, ROZMNOŽOVÁNA, UPRAVOVÁNA A ZPŘÍSTUPNĚNA JINÝM FYZICKÝM NEBO PRÁVNICKÝM SUBJEKTŮM ČI JINAK ZNEUŽÍVÁNA. DOKUMENTACE NESMÍ BÝT ZA ŽÁDNÝCH OKOLNOSTÍ BEZ PŘEDCHOZÍHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU AUTORA MODIFIKOVÁNA NEBO POUŽITA CELÁ NEBO JEJÍ ČÁST K VYTVOŘENÍ JINÉ DOKUMENTACE PRO STAVBU.
 - VEŠKERÉ POUŽITÉ MATERIÁLY MUSÍ BÝT V SOULADU S POŽÁRNÍ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM STAVBY.
 - TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY STAVEBNÍHO POVOLENÍ. NA TUTO DOKUMENTACI MUSÍ NAVAZOVAT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY A VÝROBNÍ DOKUMENTACE ZHOTOVITELÉ STAVBY !!!!

SO.01

LAPLAN

Rekonstrukce přístavby ZŠ Náměstí na byty - projektová dokumentace - III

Název stavby
k.ú. Koprivnice, parc. č. 1947/1, 1949, Husova 340/2, 74221 Koprivnice
Místo
Město Koprivnice, Štefánikova 1163/12, 74221 Koprivnice
Stavěbník

SO.01 - bytový dům, rampa (vč. opěrných zdí)

Stavební objekt

D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

Část dokumentace

dur+dsp

Číslo dokumentace

NS_Půdorys střechy 4NP 1:50 (1050,00 x 594,00 MM)

Název výkresu 00 23.1.2024 mm 07_2302

19 00 23.1.2024 mm 07_2302

Oslo výkresu Revize Datum Kótování Oslo zakázky Sada

Ing. Marián Varju

Projektant IVP

Ing. Radek Jachan

Vypracoval

Ing. Filip Vacek

Odpovědný projektant