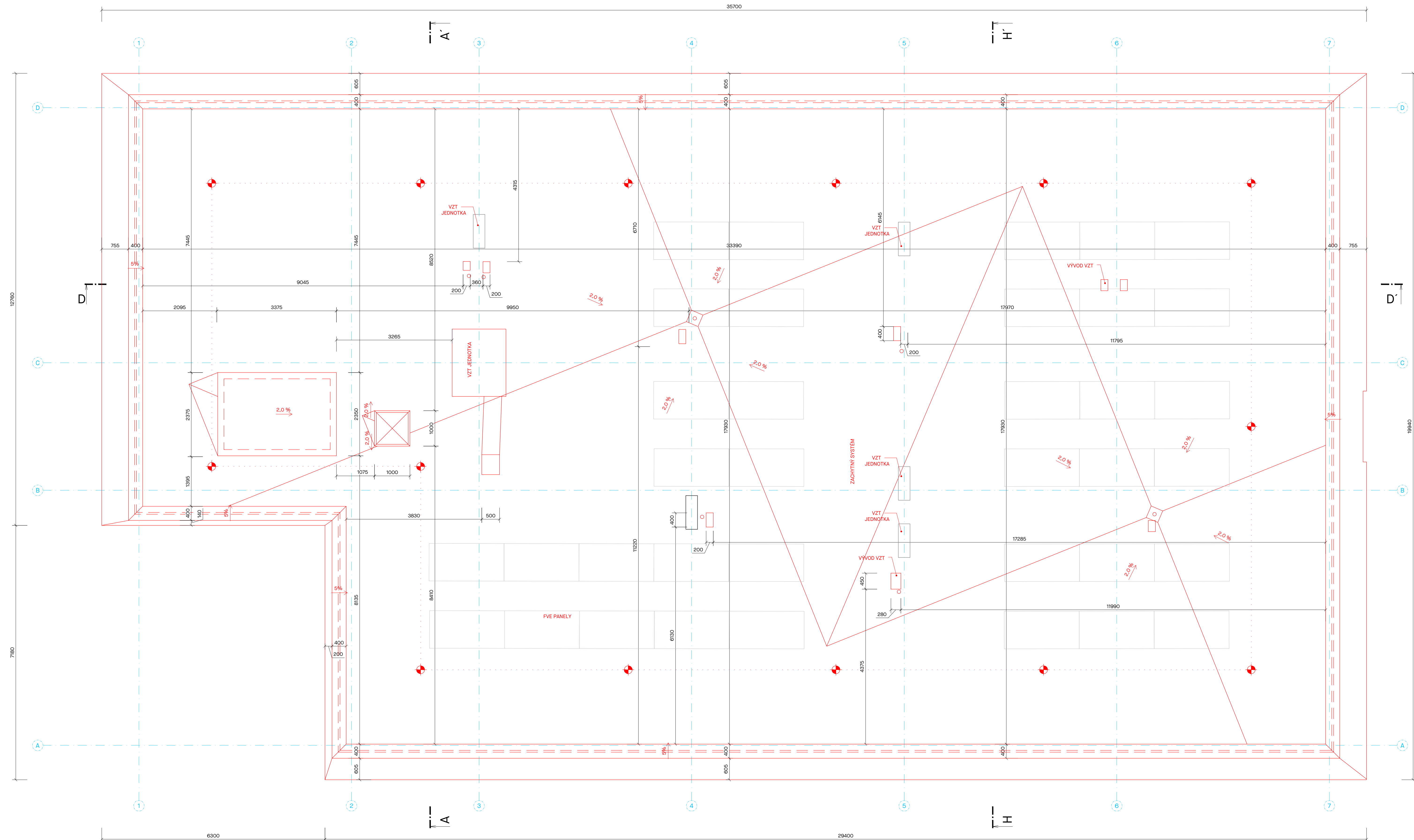


PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV
M1:50



OBECNÉ POŽADAVKY:

- PROSTUPY KONSTRUKCÍ PRO VEDENÍ VZT, ZTL, UT, ELEKTROINSTALACÍ, SLABOPROUDU ZAJISTI STAVBA. V MÍSTĚ PŘECHODU MEZI POŽÁRNÍMI ÚSEKY JE NUTNÉ ŘÍDIT SE POKYNNY DLE PSŘ A TZ JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ. NUTNÁ KOORDINACE MEZI PROFESEMI A STAVBOU, TAK I PROFESEMI MEZI SEBOU.
- VEŠKERÉ HLBOUKY ZÁKLADŮ VYCHÁZÍ Z PŮVODNÍ PD PRÍSTAVBA ZDŠ - KOPŘIVNICE Z ROKU 1976 POSKYTNUTÉ INVESTOREM. SONDY ZÁKLADŮ NEBYLY PROVEDENY. V PŘÍPADĚ ŽE BUDOU ZJISTĚNY 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 VÝROBKÝ OSAZUJÍ
- VEŠKERÉ VÝROBKÝ A MATERIÁLY ZABUDOVÁVÁNÉ DODAVATELEM DO STAVBY MUSÍ BÝT I. JAKOSTI, COŽ BUDE DOKLADÁVANO SPOLEČNĚ S CERTIFIKÁTY A PROHLÁŠENÍM O SHODĚ DOLOŽENO V PŘEDSTIHU PŘED JEJICH ZABUDOVÁNÍM
- POŽÁRNÍ ODOLNOSTI NOSNÝCH OCELOVÝCH KONSTRUKCÍ BUDOU DODRŽENY DLE POŽADAVKŮ PSŘ
- 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 NEBŮ 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 DÍLEŠNÍM VLASTNÍCTVÍM OCHRANĚNÝM 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 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍM ŘEŠENÍM STAVBY.
- TATO PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY POVOLENÍ ZÁMĚRU. NA TUTO DOKUMENTACI MUSÍ NAVAZOVAT DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY A VÝROBNÍ DOKUMENTACE ZHOTOVITEL STAVBY !!!!

SO.01



LAPLAN, a.s., Cejl 504/38, 602 00 Brno
IČO: 292 01 691, laplan.cz
ID datové schránky: 15umf1q

0,000 = 333,67 m n. m. - B.p.v.

Rekonstrukce přístavby ZŠ Náměstí na byty

Město státní
k.ú. Kopřivnice, p.č. 1946, 1947/1, 1947/2, 1949, 1950/1, 1951, 1952 Husova
340/2, 742 21 Kopřivnice
Místo
Město Kopřivnice, Štefánikova 1163/12, 74221 Kopřivnice
Stavebník

Ing. Marián Varjú
Projektant TRP
Ing. Ondřej Líner
Výpracoval
Ing. Marián Varjú
Odpovědný projektant

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

Stavební objekt

D.1.1 Architektonicko-stavební řešení

Část dokumentace

povolení

Stavební dokumentace

NS_Půdorys střechy 1:50 1050,00 x 594,00 mm

Město výkresu 00 12.5.2025 mm 30_2411
Číslo výkresu Revize Datum Kótování Číslo zakázky Sada