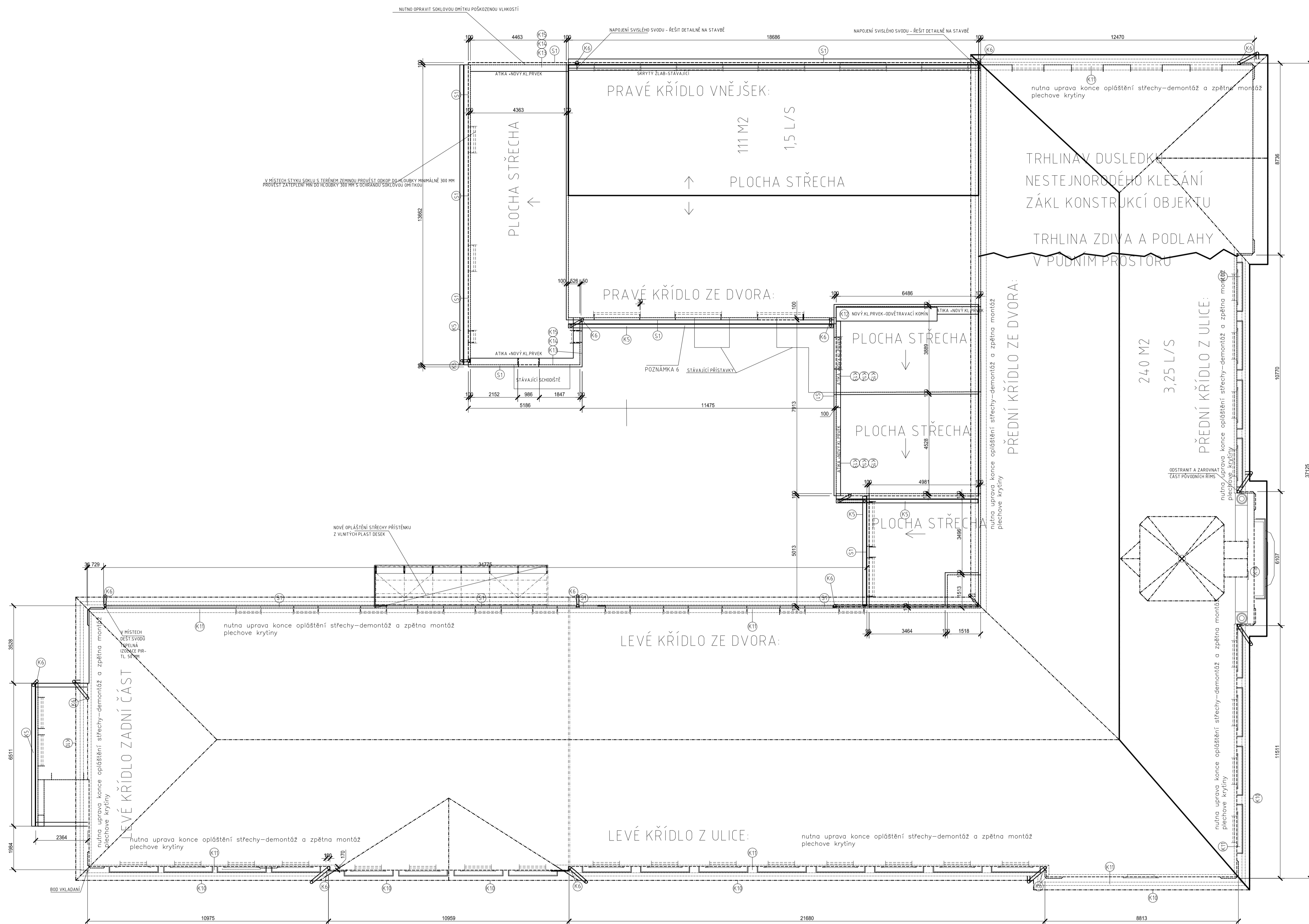


Schematický
půdorys - STŘECHA
1:100



SKLADBY NOVÝCH KZS STĚN

SKLADBY Z INTERIÉRU DO EXTERIÉRU

S1-kontaktní zateplená fasáda

- | | |
|------------------------------------------------------------------|-----|
| • Stávající zdivo | |
| • adhezni můstek | |
| • lepidlo_ref.DEKkleber | |
| • Tepelná izolace EPS 70F+kotvy | 100 |
| • 2x stěrka (vrchní vrstva s vloženou výztužnou sítí | 5 |
| • finální omítka+barva-struktura a probarvení dle uličních fasád | 5 |

Poznámka:

2. V úrovni vedení svislého prvku dešť.svodů zaměnit běžnou izolací za izolaci PIR tl. 50 mm

POZNÁMKA:

1. V RÁMCI VÝMĚNY OPLECHOVÁNÍ MUSÍ BÝT VÝZDY NAPRAVENA OMÍTKA POŠKOZENÁ VÝMĚNOU, TJ. ČCA 100-150 MM NAD UVAŽOVANÝ OPLECHOVÁNÝ PRVEK 2. VEŠKERÉ NOVÉ KLIMATICKÉ PRVKY - MATERIÁL TİZ 3. VEŠKERÉ SVISLÉ DEŠTŮVY V RÁMCI PŘÍPRAVY DOKUMENTACE VÝMĚNÝ, LZE JE PŘÍPADNĚ ZACHOVAT A POSUNOUT DO MÍST PŘED KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM S NOVÝMI UCHYTĚNÍ. PŘESNĚ ŘEŠENÍ BUDE UPŘESNĚNO V RÁMCI DOHODY DODAVATELE KL PRVKŮ A INVESTORA PO PROHLÍDCE STAVBY. 4. V MÍSTĚ SVISLÝCH VŮDĚNÝCH PŘES ŘÍMSY FASÁDY PROVĚST SEŘIZUTÍ A ZAČISTĚNÍ STAVAJÍCÍCH ŘÍMS, SVISLÝ SVOD BUDE VEDEN V TĚTO PROŘEZĚ A ZAČISTĚNĚ FASÁDE, MÍSTO PROŘIZUTÍ BUDE STAVEBNĚ NAPRAVENO A OPATŘENO VNĚJŠÍ PROBAROVANOU OMÍTKOU 5. V MÍSTĚCH VEDENÍ SVISLÝCH VŮDŮ V KZS BUDE ZA SVISLÝ SVODEN POUŽITA JAKO TEPelnÁ IZOLACE PIR IZOLACE TL 50 MM. 6. PRO PLOCHE STŘECHY U TĚLOVÝCH A U DVORNÍHO VSTUPU DO OBJEKTU ANAD WC, POKUD BUDE ROZHODNUTO I O ZATEPLNĚ ČELA ŘÍMS PLOCHÝCH STŘECH JE NUTNŮ UPRAVIT HÁKY ZLATV, TJ NUTNOST UBORÁNÍ ČCA 500 MM STŘEŠNÍ SKLADBY, VÝMĚNIT HÁKY A DOPLNIT STŘEŠNÍ SKLADBU. DETAIL A ŘEŠENÍ BUDE DOPLNĚN V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU, PŘI TOMTO POŽADAVKU OD INVESTORA 7. REKONSTRUKCE A UPRAVA STŘEŠNÍCH PLÁŠTŮ A VNITŘNÍ STRANY ATIK NENÍ SOUČÁSTÍ TOHOTO PROJEKTU, V TOMTO PROJEKTU UVAŽOVANO POUZE S NUTNŮ UPRAVOU VRCHNÍ IZOLACE Z HLEDISKA NÁPOJENÍ UPRAVENÝCH FASÁD A Z HLEDISKA NUTNOSTI VÝMĚNY ZLATV A JEJCH UCHYTĚNÍ OD NOSNÝCH KONSTRUKCÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: MÍSTNÍ
VÝŠKY NEMĚŘENÉ, PŘEVZATÉ

D et A stavební společnost s.r.o. Praha 6 - Velešlavín, Křenova 438/7, PSČ 16200 IČO: 28496591 DIČ: CZ 284 96 591 Email: deta.projekt@seznam.cz		PRÁZDNO	
autorizoval: Ing. M. Škoda <i>Ing. M. Škoda</i> Tel: 777 836 932 škodestatik@centrum.cz		VYPRACOVAL: Ing. M. Vlášek Tel: 777 789 732 vlasek2@seznam.cz	
OBJEDNATEL: Město Kolín, Karlovo náměstí 78 280 12, Kolín			
PROJEKT: Kolín, Kutnohorská 179–Rekonstrukce ZŠ, MŠ, PS –zřeměna PD		DPS	ČÍSLO ZAKÁZKY: 2024050
UMÍSTĚNÍ: ZŠ MŠ A PRAKTICKÁ ŠKOLA KOLÍN, KUTNOHORSKÁ 179, KOLÍN, 280 02		MĚŘÍTKO: 1:100	DATUM: 03/2024
PROJEKT ČÁSTI: 1.1-STAVEBNĚ ARCHITEKTONICKÉ ŘEŠENÍ		POČET FORMÁTŮ: 8 x A4	ČÍS.VYKŘ.:
NÁZEV VÝKRESU: Schématické půdorysy střecha		ČÍS.KOPIJE:	03