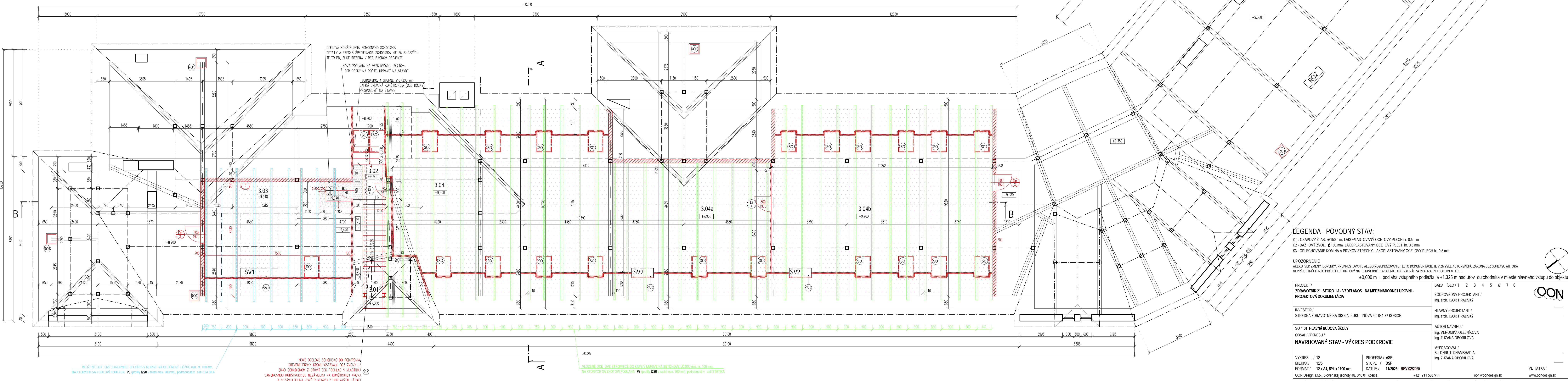


LEGENDA MIESTNOSTÍ PODKROVIA						
OZN.	POPIS MIESTNOSTI	PLOCHA m ²	PODLAHY	POVRCHY	STROPY	POZNÁMKY
3.01	PODESTA + OCE - SCHODISKO	8.76	DLAŽBA / OCE - SCHODNICE	P3	OM. + NATER	V1
3.02	CHODBA	5.98	KERAM. DLAŽBA	P2	PROTIPOŽ.SDK	V4
3.03	STUĐOV A	37.11	LAMINÁT. PODLAHA	P3	PROTIPOŽ.SDK	V4
3.04a	STUĐOV A	81.03	LAMINÁT. PODLAHA	P3	PROTIPOŽ.SDK	V4
3.04b	STUĐOV A	125.52	LAMINÁT. PODLAHA	P3	PROTIPOŽ.SDK	V4
SPOLU		258.41				

- LEGENDA
- VONKAJŠIE NOSNÉ MURIVO Z PLYŇCH TEHÁĽ HR.750mm, 650mm
 - VNÚTORNÉ NOSNÉ MURIVO Z PLYŇCH TEHÁĽ HR.500mm, 450mm, 350mm
 - VNÚTORNÉ NENOSNÉ PRIE KY Z PLYŇCH TEHÁĽ HR.150mm, 100mm
 - NOVÉ MURIVO / KONŠTRUKCIE (interiérové dvere vrátane zárubní a prahov)
 - NOVÉ SDK PRIE KY hr. 200 mm (kopírujúce nosné stĺpy krovu, protipožiarň SDK
 - NOVÉ SDK PRIE KY hr. 100 a 50 mm, protipožiarň SDK

- LEGENDA ÚPRAV - NOVÝ STAV
- F1 - RENOVÁCIA OMIETKY NA FASÁDE
 - F2 - RENOVÁCIA KAMENNÉHO OBKLADU NA FASÁDE
 - Dx- OZNA ENIE NOVÝCH VÝPL OVÝCH KONŠTRUKCII - DVERE
 - kx- OZNA ENIE NOVÝCH KLAMPIAR SKÝCH PRVKOV - parapety okien
 - KS- OZN. NOVÝCH KLAMPIARSKÝCH VÝROBKOV - strešný odkvapový systém
 - Ox- OZNA ENIE NOVÝCH VÝPL OVÝCH KONŠTRUKCII - OKNA
 - Cx- OZN. NOVEJ SKLADBY STROPOV (nova ometka, SDK apod.)
 - Vx- OZN. POVRCHOVEJ ÚPRAVY STIEŇ, vo všetkých chodbách ROHOVÉ LIŠTY v.2m
 - Px- OZN. NOVÝCH PODLAH
 - SO- STRESNÉ KRYVNE OKNO so spodným ovládaním rozm. 78x140 cm
 - S - SKLADBA STRECHY - nezateplená as pokravia - NOVÁ STRESNÁ KRYTINA
 - Z - SKLADBA STRECHY - zateplená as pokravia - ZATEPLENIE + KRYTINA

- LEGENDA
- RO1 REVÍZNÝ OTVOR - napr. PRACOVNÝ VÝLEZ VELUX GVT 103 0059Z - ve kos 540x830 mm - 7 ks.
 - RO2 REVÍZNÝ OTVOR - vikier, jednoduché zasklenie, v neobydnej asli podkrovia OŠTAVA BEZ ZMENY - 2 ks.
 - S.V. STRESNÝ VÝLEZ rozm. min. 800x1200 mm - 1 ks.
 - SV1.2 STRESNÝ VIKIER - vikier v zateplenej asli podkrovia, nové okno - spolu 3 ks.



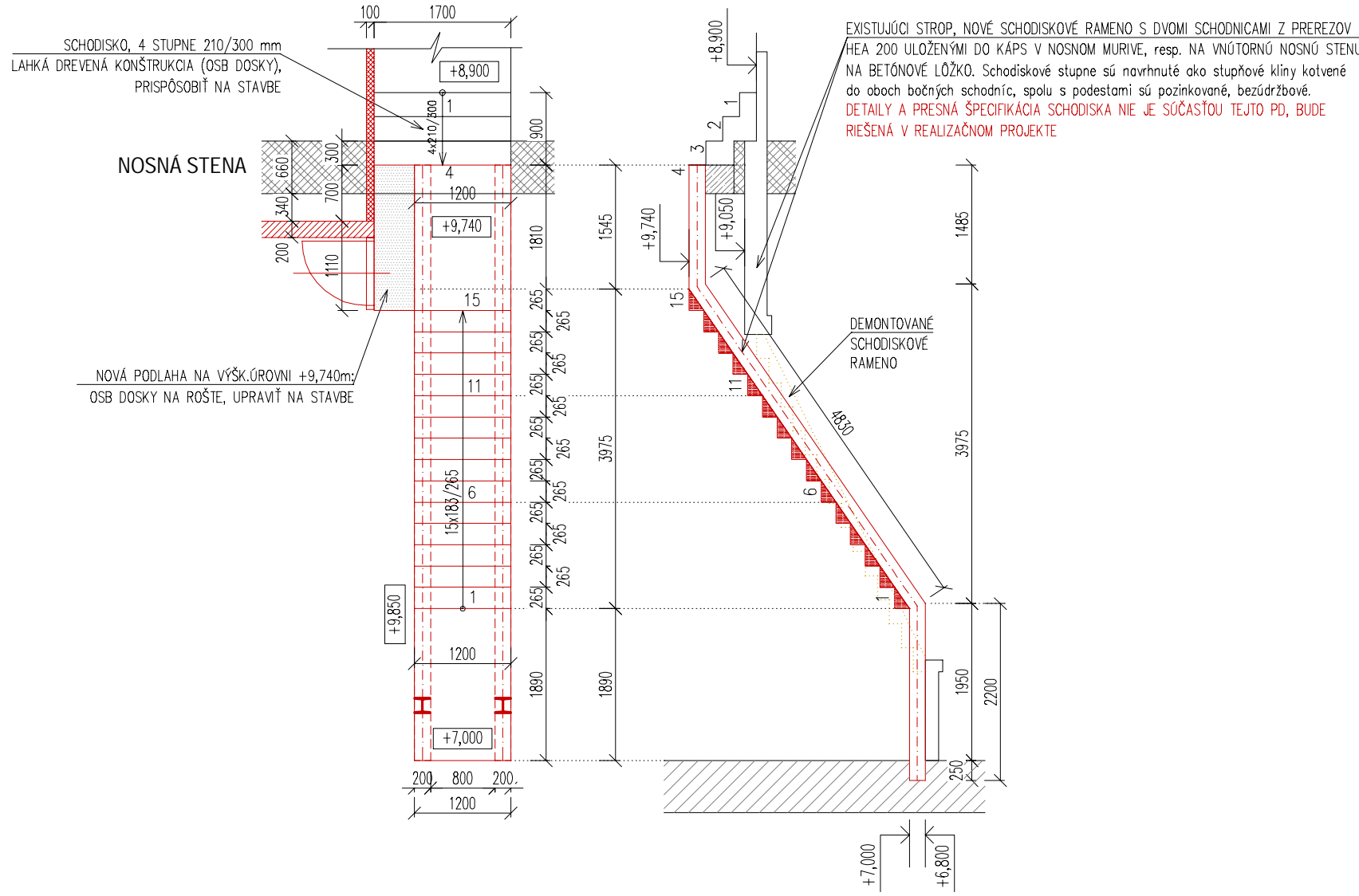
POZNÁMKY

- STAVEBNÉ PRÁCE REALIZOVA POD A PLATNÝCH STŇA TECHNOLOGICKÝCH PREDPISOV APLIKOVANÝCH STAVEBNÝCH HMŇOT A MATERIÁLOV A BODP
- PRED ZA ATÍM VYSTAVBY JE POTREBNÉ OVEŘI POLOHU VŠETKYCH INŽINIERSKÝCH SIETÍ, JE NUTNÉ DORÁ OCHRANNÉ PÁSMA A ZABEZPE Ľ OCHRANU SIETÍ PRED POŠKODENÍM POD A POŽADAVIEK SPRÁVCOV SIETÍ
- V PRÍPADE ZISTENIA AKÝCHKO VEK SKUTO NOSTI, KTORÉ AKYMKO VEK SPÔSOBOM OVPLYV ĽUJ STATIKU UVEDENEJ KONŠTRUKCIE, JE NUTNÉ HŇE KONKATOVÁ STATIKA
- ZMENA DISPOZÍ NEHO RIEŠENIA NOSNÉHO SYSTÉMU, KONŠTRUK NEHO RIEŠENIA AKO AJ ZMENA NAVRHOVANÝCH PRVKOV NIE JE, BEZ KONZULTÁCIE SO STATIKOM PRÍPUŠTNÁ
- VZHĽADOM NA TO, ŽE STAVEBNÁ AS MÔŽE BY DOTVARANÁ V PRIEBEHU REALIZÁCIE STAVBY, JE NUTNÉ VŠETKY ZMENY A DOPL ĽUČE RIEŠENIA, KTORÉ MAJÚ DOPAD NA STAVEBNÉ KONŠTRUKCIE, PREKONZULTOVA SO SPRÁVCOVATE OM PROJEKTU STATIKY
- ROZMERY ZÁKLADOV, STROPNÝCH A STREŠNÝCH KONŠTRUKCII V REZE NEMUSIA ZODPOVEDÁ SKUTO NEMU STAVU, NÁKO KO NEBOLA ZHOTOVENÁ H BKOVÁ ANALÝZA
- PROJEKTANT NEPREBERÁ ZODPOVEDNOS Ť ZA SKUTO NOSTI ZISTENIE SONDAŽOU, ODKRYTÍM KONŠTRUKCII PRI REALIZÁCII STAVBY I
- ROZMERY EXISTUJÚCICH KONŠTRUKCII V ROZDREZÍ V Ľ 100 mm
- SKUTKOVÝ STAV OBJEKTU BOL SKRESLENÝ NA ZÁKLADE PO DODANEJ INVESTOROM (PROJEKT ZAKRESLENA SKUTKOVÉHO STAVU - SZS, KUKU INOVA 40, KOŠICE Ľ 06/2017) A NA ZÁKLADE VIZUÁLNEJ OBHLADKY
- EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE SU VYKRESLENÉ AJ S POVRCHOVÝM ÚPRAVAMI (OMETKA, OBKLADY A POD)
- PRI DEMONTÁŽI, VYBÚRANÍ EXISTUJÚCICH KONŠTRUKCII POSTUPOVÁ TAK, ABY SA O NÁVAC ZAMEĽDLO POŠKODENÍU EXISTUJÚCICH KONŠTRUKCII
- V PRÍPADE POŠKODENIA KONŠTRUKCII VPLYVOM VĽHKOSTI ALEBO INÝCH NEDOSTATKOV JE POTREBNÉ SANOVA DANE KONŠTRUKCIE - ZVOLI VĽHODNÝ TYP SANÁCIE
- VŠETKY VÝZNAMNÉ TRHLYNÝ A PRASKLYNÝ JE POTREBNÉ SANOVA - ZVOLI VĽHODNÝ TYP SANÁCIE
- PO DEMONTOVANÍ HYDROIZOLÁ KYCH A KLAMPIARSKÝCH KONŠTRUKCII JE NUTNÉ STAVBU CHRÁŇI PRED POKVETERNOSTNÝM VPLYVOM ABY ABSENCIOU OCHRANNÝCH PROSTRIEDKOV NEDOŠĽO K PORUCHAM OBJEKTU
- V STREŠNÝCH ROVINÁCH PRED REALIZÁCIOU ZATEPLENIA OSTRANÍ I DEMONTOVA VŠETKY POZOSTATKY TECHNICKÝCH ZARIADENÍ A STAVEBNÝCH KONŠTRUKCII, KTORÉ STRATILI FUNK NOS
- STRESNÚ KRYVINU VŠTAVANE PRÍSĽUŠENSTVA DODÁVA VÝROBCA SYSTÉMU - ODVETRAVÁCIE A BEZPE NOSTNÉ PRVKY, SNIEHOVÉ ZÁBRANY APOD.
- V PRÍPADE KOLÍDIE EXISTUJÚCICH POTRUBNÝCH ROZVODOV S NOVONAVRHOVANÝMI EXTERIEROVÝMI KONŠTRUKCMI, JE NUTNÉ KONKATOVÁ DOTYKNUTÝCH PROJEKTANTOV
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ AKO PODKLAD PRE VYDANIE STAVEBNÉHO POVOLENA
- PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA NEMAHÁDZA REALIZA ŇU DOKUMENTACIU, VÝROBNÚ ANI DIELENSKÚ DOKUMENTACIU DODÁVATE A PO JE VYPRACOVANÁ PRED U ĽY ZISKANIA STAVEBNÉHO POVOLENA. V PRÍPADE REALIZÁCIE STAVBY JE NEVÝHODNÉ DA VYPRACOVA REALIZA ŇU PROJEKT. V PRÍPADE, ŽE REALIZATOR NEDA PO VYPRACOVA - PREUKÁŽE SCHOPNOS DIELO ZHOTOV BEZ REALIZA NEJ DOKUMENTÁCIE

STRESNÉ OKNÁ rozm. 780 x 1400 mm, SPODNÁ HRANA cca. 1200 mm OD PODLAHY, POLOHA MEDZÍ KROKVM, PRÍSPOBÍ PRIAMO NA STAVBE

VŠETKY SDK KONŠTRUKCIE ZHOTOVÍ S VLASTNOU SAMONOSNOU KONŠTRUKCIOU NEZÁVISLOU NA KONŠTRUKCII KROVU A NEZÁVISLOU NA KONŠTRUKCIIACH Z HOR AVÝCH LÁTKO

SCHEMATICKÝ NAVRH SCHODISKOVÉHO RAMENA V PODKROVÍ, Z schodnice HEA 200, podrobnosť v asli PD - STATIKA



NOVÝ STREŠNÝ VÝLEZ ROZM. min. 800x1200mm POLOHU VÝLEZU PRÍSPOBÍ REALNEMU STAVU KROVU, V PRÍPADE NEODSTÁVADNÉHO ODSĽUPU KROVKE V TOTO MESTE ZREALIZOVÁ VÝMEV, RESP. VÝLEZ ZOSADÍ NA NE MESTO MEDZ KROKVM, BEZ POTREBY DODÁVA VÝMEN

LEGENDA - PŇVODNÝ STAV:

- K1 - OKAPOVÝ Z AB. Ø150 mm, LAKOPLASTOVANÝ OCE. OVÝ PLECH hr. 0,6 mm
- K2 - DÁZ OVÝ ZVOD. Ø100 mm, LAKOPLASTOVANÝ OCE. OVÝ PLECH hr. 0,6 mm
- K3 - OPLECHOVANIE KŇMNA A PRVKOV STRECHY, LAKOPLASTOVANÝ OCE. OVÝ PLECH hr. 0,6 mm

UPOZORNENIE		ASADOVÝ VEK ZMENY, DOPRNÝ PREKRES OVANIE ALEBO ROZMÄRNOVANIE TĽTO DOKUMENTÁCIE JE V ZHŇTE AUTORSKEHO JAKONA BEZ SĽHLASU AUTORA NEPRÍSŮSTNÉ TĽTO PROJEKT JE UR ENÝ NA STAVEBNÉ POVOLENE A NEMAHÁDZA REALIZA ŇU DOKUMENTACIU	
+0,000 m = podlaha vstupného podlažia je +1,325 m nad úrov ou chodníka v mieste hlavného vstupu do objektu			
PROJEKT / ZDRAVOTNÍK 21. STORO IA - VĽZELANOS NA MEDZINÁRODNEJ ÚROVNI - PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA	INVESTOR / STREDNÁ ZDRAVOTNÍCKA ŠKOLA KUKU INOVA 40, 041 37 KOŠICE	SO / 01 HLAVNÁ BUDOVA ŠKOLY	OSAH VÝKRESU /
NAVROVANÝ STAV - VÝKRES PODKROVIE			
VÝKRES / 12	PROFESSIA / ASR	STUPE / 1:75	DAŤUM / 11/2023
FORMÁT / 12 x A4, 594 x 1100 mm	CON Design s.r.o. - Slovenskej jednoty 48, 040 01 Košice	+421 911 586 911	con@condesign.sk
TĽTO VÝKRES JE ORIGINÁL AKEKO VEK ZMENY, PREKRES OVANIE ALEBO ROZMÄRNOVANIE TĽTO DOKUMENTÁCIE JE BEZ SĽHLASU AUTORA NEPRÍSŮSTNÉ		19/2019 Z.z.	