






LEGENDA MIESTNOSTÍ

Ozn.	Účel miestnosti	m2	Povrchy
2.59	JEDALEŇ	161,10	
2.60	LOGGIA	20,65	
2.61	CHODBA	105,70	
2.62	SKLAD	16,25	
2.63	SCHODISKO	16,32	
2.64	STROJOVNÁ VZT	38,50	
2.65	SKLAD	14,28	
2.66	VÝDAJ STRAVY	36,96	
2.67	UMÝVANIE RIADU	25,22	
2.68	VARŇA	72,16	
2.69	CHODBA	5,05	
2.70	WC	3,10	
2.71	UPRATOVANIE	2,43	
2.72	SKLAD	11,26	
2.73	SKLAD	16,75	
2.74	BUFET	17,18	
2.75	MANIPULÁCIA	7,35	
2.76	SKLAD	3,56	
2.77	SCHODISKO	13,77	
2.78	CHODBA	16,10	
2.79	SKLAD	17,45	
2.80	PREDSIEN - MUŽI	5,47	
2.81	WC - MUŽI	8,63	
2.82	UPRATOVANIE	4,98	
2.83	PREDSIEN - ŽENY	5,47	
2.84	WC - ŽENY	6,27	
2.85	CHODBA	40,96	
2.86	ŠATŇA / SPRCHA	6,46	
2.87	SKLAD	8,62	
2.88	Č. KUCHYNKA	18,02	
2.89	STREDISKO	76,80	
2.90	VEDÚCI	29,01	
2.91	LOGGIA	20,65	
2.92	KANCELÁRIA	11,93	
2.93	SKLAD	11,28	
2.94	KANCELÁRIA	13,40	
2.95	KANCELÁRIA	13,21	
2.96	KANCELÁRIA	17,18	

LEGENDA

- A** ZATEPLENIE FASÁDY HL. OBJEKTU - obklad - len 1.NP!
- Y** - PŮVODNÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ **
- OPRAVA A DOPLNENIE OM. / OBITIE OBKLADU
- PENETRÁCIA, LEPIACA MALTA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA, hr. 200 mm ***
- MINERÁLNA VLNÁ, λ=0,035 W/m.K
- VÝSTUŽNÁ PANCIEROVÁ MRIEŽKA
- LEPIACA A VÝSTUŽNÁ HMOTA
- FASÁDNY TEHLÝVÝ OBKLAD, FARBA SVETLOŠEDÁ
- B** ZATEPLENIE SOKLA HL. OBJEKTU
- PŮVODNÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ **
- OPRAVA A DOPLNENIE OMIETKY
- PENETRÁCIA, LEPIACA MALTA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA, hr. 200 mm ***
- XPS - EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN, λ=0,033 W/m.K
- MALTA VÝSTUŽNEJ OMIETKY
- FINÁLNA PŮVRCHOVÁ ÚPRAVA - SILIKÁTOVÁ OMIETKA
- C** ZATEPLENIE VYBRANÝCH OSTENÍ
- PŮVODNÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ **
- OPRAVA A DOPLNENIE OMIETKY
- PENETRÁCIA, LEPIACA MALTA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA, hr. 20 mm ***
- CEMENTOVÝ POLYSTYRÉN
- MALTA VÝSTUŽNEJ OMIETKY
- FINÁLNA PŮVRCHOVÁ ÚPRAVA - SILIKÁTOVÁ OMIETKA
- D** OPLECHOVANIE PARAPETOV OKIEN
- NOVÝ PARAPET. KOMPLET - POPLAST. PLECH
- E** VNÚTORNÉ PARAPETY
- NOVÝ PARAPET. KOMPLET - PLASTOVÝ
- F** VÝMENA OKIEN, DVIER A ZASKLENÝCH STIEN
- PŮVODNÉ OKNÁ, DVIERE A ZS - DEMONTOVAŤ
- MONTÁŽ NOVÝCH OKIEN, DVIER A ZASKL. STIEN (podľa výpisu okien a dvier)
- G** KLAMP. VÝROBKY, DAŽDOVÉ ZVODY, ŽĽABY
- DMIT PŮVODNÝCH PRVKOV
- NOVÉ KLAMPIARSKÉ VÝROBKY Z PP PLECHU (podľa výpisu klampiarskych výrobkov)
- H** BLESKOZVOD
- NOVÝ BLESKOZVOD - RIEŠI PROJEKT ELEKTRO
- PO ZREALIZOVANÍ ZATEPLENIA VYKONAT REVÍZIU
- I** VYČISTENIE A OPRAVA OKAP. CHODNIKA
- J** BEZBARIÉROVOSŤ - VYTvoreNIE RAMPY PRE IMOB.
- K** VYČISTENIE A OPRAVA VSTUPNÝCH SCHODOV
- L** VÝMENA OKENNÝCH MREŽÍ
- M** OPR. A OBĽOŽENIE SNLOLAMOV - FASÁDNE HPL DOSKY NA BAZE TERMOSETICKÝCH ŽVÍČ, tr. reakcie na oheň A1 (alebo A2-s1, d3)
- N** OPRAVA BALKÓNOV, VÝMENA NÁŠLAPNÝCH VRSTVIEV, VÝMENA ZÁBRADLIA A OPLECHOVANIA
- X** ZATEPLENIE FASÁDY HL. OBJEKTU - OZDOBNÉ PRVKY
- PŮVODNÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ **
- OPRAVA A DOPLNENIE OM. / OBITIE OBKLADU
- PENETRÁCIA, LEPIACA MALTA
- TEPELNÁ IZOLÁCIA, hr. 20 mm ***
- CEMENTOVÝ POLYSTYRÉN
- MALTA VÝSTUŽNEJ OMIETKY
- FINÁLNA PŮVRCHOVÁ ÚPRAVA - SILIKÁTOVÁ OMIETKA
- W** KOMPLETNÁ REKONŠTRUKCIA HYGIENICKÉHO ZÁZEMIA
- PRE PODROBNÉ RIEŠENIE VIÐ. VÝKRES č. 58

LEGENDA MATERIÁLOV

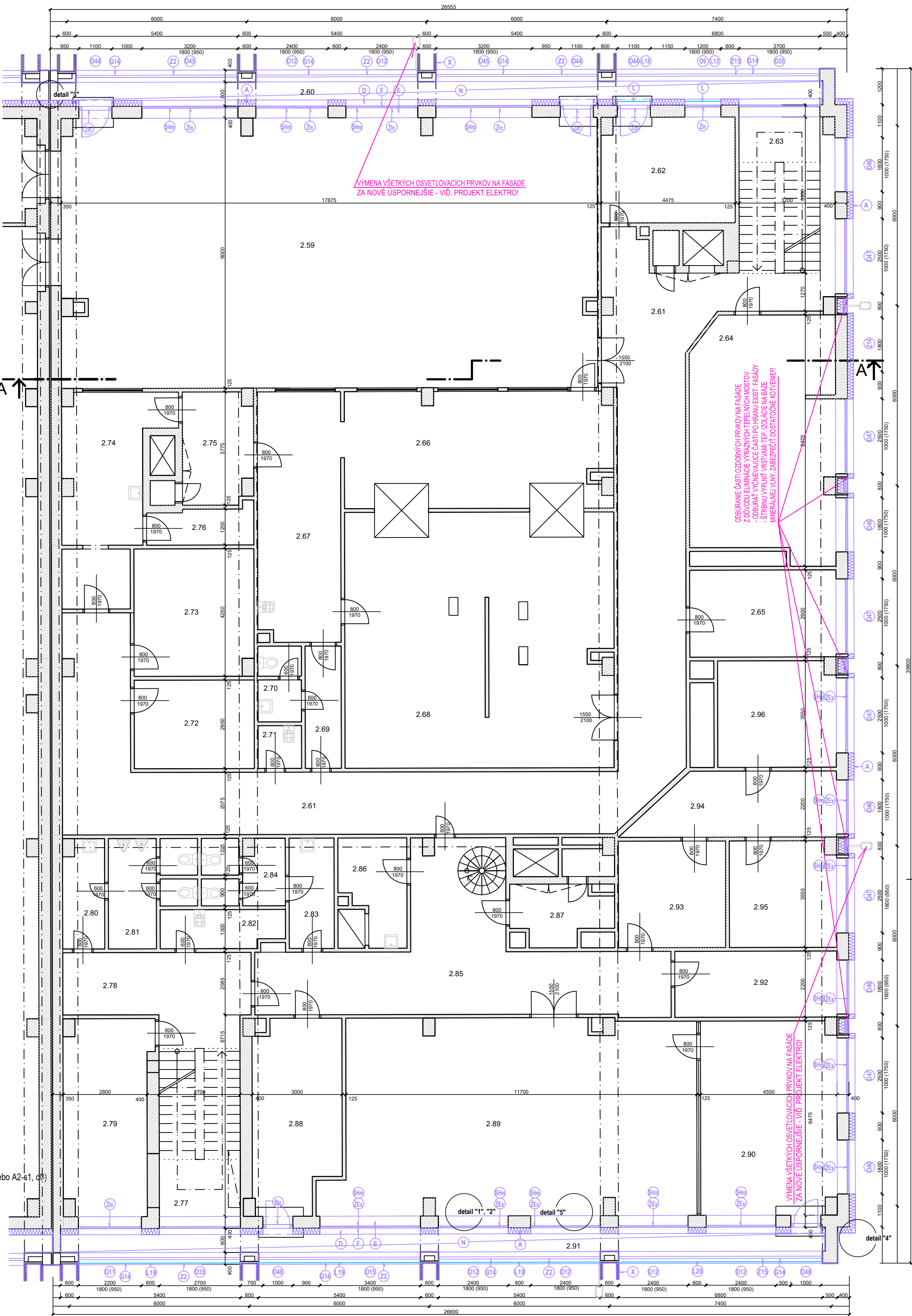
-  EXISTUJÚCE KONŠTRUKCIE - OŠŤAVAJÚ BEZ ZMENY
-  NAVRHOVANÉ KONTAKTNÉ ZATEPLENIE FASÁDY
TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BAZE MINERÁLNEJ VLNÝ, hr. 200 mm
-  NAVRHOVANÉ KONTAKTNÉ ZATEPLENIE FASÁDY
TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BAZE XPS (EXTRUDOVANÝ POLYSTYRÉN), hr. 200 mm
-  NAVRHOVANÉ KONTAKTNÉ ZATEPLENIE FASÁDY
TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BAZE CEMENTOVÉHO POLYSTYRÉNU, hr. 20 mm
-  NAVRHOVANÉ KONTAKTNÉ ZATEPLENIE FASÁDY
TEPELNÁ IZOLÁCIA NA BAZE CEMENTOVÉHO POLYSTYRÉNU, hr. 20 mm

POZNÁMKY:

- Neoddeliteľnou súčasťou dokumentácie je technická správa.
- Dodávateľ stavby je povinný realizovať všetky práce v zmysle platných STN s dodržaním technolog. a bezpečnostných postupov a je povinný rešpektovať ustanovenia o rozl. rozmerových odchýlkach realizovaných konštrukcií proti projektovanému stavu.
- Každú odchýlku od projektu je potrebné prerokovať s GP.
- Dodávateľ stavby musí rešpektovať celú proj. dok. a v prípade zistenia odchýlok na ne upozorniť.
- Pred každým realizačným procesom preštudovať dotknuté súvisiace časti PD.
- Tento projekt nenahrádza výrobnú ani dielenskú dokumentáciu dodávateľa.
- Umiestnenie zariadení ZT, UL, EI, PO - koordinovať podľa projektov jednotlivých profesií.
- Všetky povrch. úpravy, farebnosť, zmena použ. materiálu ako aj detaily musia byť odsúhlasené projekt.
- Rozmery všetkých výplní otvorov(skutočne vynechané otvory) pred zahájením výr. skontrolovať na stavbe!

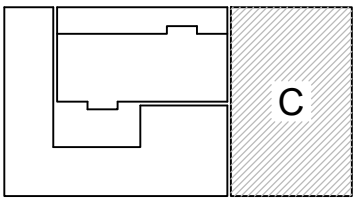
POZNÁMKY:

- FASÁDA - kompletný certifikovaný kontaktný zateplovací systém (ext. silikátová omietka hr. zrna 1,5 mm), (základný náter a penetrácia, armovacia hmota a sklo-textilná mriežka, tepelnoiz. doska, lepidlo).
- * FAREBNÉ RIEŠENIE PLOCH - viď. výkres pohľadov
- ** VŠETKY PLOCHY NAJPRV OČISTIŤ. ODSTRÁNIŤ ZVETRALÉ A ODĽUPUJÚCE SA ČASTI, ODHALENÚ OCEĽ. VYSTUŽ ODBORNE OŠETRIŤ, ODPADNUTÉ BETÓNOVÉ A OMIETNUTÉ ČASTI DOPLNIŤ !!!
- *** TECHNICKÉ PARAMETRE VIÐ. TEPELNOTECHNICKÝ POSUDOK !!!



VÝKRESY JESTVUJÚCEHO STAVU BOLI SPRACOVANÉ PODĽA PŮVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE. V PRÍPADE ODCHÝLOK OD SKUTOČNE REALIZOVANÉHO STAVU TIETO SKOORDINOVAT S HIP.

PŮDORYS 2. N.P. - ČASŤ "C"
NAVRHOVANÝ STAV, M 1:100



UPOZORNENIE

TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL A JE CHRÁNENÝ PODĽA § 21, ods. d) ZÁKONA č. 383/1997 Z.z. - ZMENY DIELA A KAŽDÉ POUŽITIE DIELA JE PODMIENENÉ UDELENÍM SÚHLASU AUTORA. DODÁVATEĽ STAVBY JE PŮVINNÝ REALIZOVAŤ PRÁCE PODĽA PLATNÝCH STN, TECHNOLOGICKÝCH, BEZPEČNOSTNÝCH A VÝROBNÝCH POSTUPOV S DODRŽANÍM STN 730424 "PRÍPUSTNÉ ROZMEROVÉ ODCHÝLKY". VŠETKY ZMENY, KTORÉ NASTANÚ POČAS REALIZÁCIE STAVEBÝCH PRÁČ A NIE SÚ ZOHLADNENÉ V PS, JE NUTNÉ KONZULTOVAŤ S HIP.

HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU Ing. Eva Bachorecová	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT Ing. Eva Bachorecová	VYPRACOVIAL Ing. arch. Andrea Balážová Bachorecová Kristián Barczy	SILKAT S.R.O. Šafarikova č. 9 924 01 GALANTA
AUTOR: Ing. Eva Bachorecová, Ing. arch. Ladislav Struhár	INVESTOR: Ministerstvo vnútra Slovenskej republiky, Pribitova č. 2, 812 72 Bratislava	PROFESIA ARCHITEKTÚRA	
NAZOV A MÍSTO STAVBY: TRNAVA KR PZ, KOLLÁROVA 31 - rekonštrukcia objektu p. č. 6449/1, 6449/2, k. ú. TRNAVA, obec TRNAVA, okres TRNAVA		FORMAT 4 A4	
DRIUH VÝKRESU: "C" PŮDORYS 2. NP - NAVRH. STAV		DÁTUM 01/2023 Č. ZÁK. STUPEŇ RP MIEKRA 1:100	

49