

PREDMET DOKUMENTÁCIE :


TÁTO DOKUMENTÁCIA RIEŠI NÁVRH ODSTRÁNENIA VLNKOSTI ZO SPODNEJ STAVBY OBJEKTU A SÚBEŽNÚ OBNOVU POVRCHOVÝCH ÚPRÁV OBVODOVÝCH MÚROV V EXTERIÉRI A ROVNAKO AJ PODLÁH STIEN A STROPOV V SUTERÉNNÝCH PRIESTOROH INTERIÉRU V ROZMEDZÍ VÝŠKOVÝCH ÚROVNÍ : -3,235 = PODLAHA V SUTERÉNE AŽ + 0,575 = SPODNÁ HRANA TEHLÝCH OBKLADOV PARAPÁTOV OKIEN V 1. NP V EXTERIÉRI.

LEGENDA :

- PODPIVNIČENÁ ČASŤ OBJEKTU
- NEPODPIVNIČENÁ ČASŤ OBJEKTU
- ÚSEKY PO OBVODE OBJEKTU KDE BUDE ZA ÚČELOM SANÁCIE VLNKOSTI SPODNEJ STAVBY REALIZOVANÝ VÝKOP ŠÍRKY cca 1300 mm OD VONKAJSIEHO LÍCA OBVODOVEJ STENY A HĽBKY cca 1800 OD ÚROVNE UT VŠETKY TIETO VÝKOPY BUDÚ REALIZOVANÉ NA PARCELÁCH VO VLASTNÍCTVE INVESTORA !
- ÚSEKY PO OBVODE OBJEKTU KDE BUDE ZA ÚČELOM SANÁCIE VLNKOSTI SPODNEJ STAVBY REALIZOVANÝ VÝKOP ŠÍRKY cca 1300 mm OD VONKAJSIEHO LÍCA OBVODOVEJ STENY A HĽBKY cca 1800 OD ÚROVNE UT TIETO VÝKOPY BUDÚ REALIZOVANÉ NA PARCELÁCH VO VLASTNÍCTVE INVESTORA AJ NA PARCELÁCH MESTA !
- OZNAČENIE ÚSEKU FASÁDY OBJEKTU V SÚLADE S PD - REŠTAUROVANIE ULIČNÝCH A DVOROVÝCH FASÁD OBJEKTU (SPRACOVATEĽ - OMEGATEC sro)

UPOZORNENIA :

- STAVEBNÉ POSTUPY A TECHNICKÉ NÁVRHY POJEDNANÉ TOUTO PD V PLNEJ MIERE VYPLÝVAJÚ Z POŽIADAVIEK KPU - KOSICE DEFINOVANÝCH V ROZHODNUTÍ KPU Zn. : KPUKE-2019/20253-4/80147/VA,KR
 - PRI STAVEBNÝCH PRÁČACH DODRŽAŤ PREDPISY BOZ, TECHNOLOGICKÉ POSTUPY A PRÍSLUŠNÉ STN / EN. VŠETKY STAVEBNÉ PRÁČE KOORDINOVÁŤ S DODÁVATEĽOM TECHNOLOGIE UMYVÁRNE !
 - VŠETKY PRÁČE S DOPADOM NA SUSEDNÉ A INÉ POZEMKY JE NUTNÉ ODSÚHLASIŤ S ICH MAJITEĽMI
 - VŠETKY PRÁČE PREVÁDZAŤ SO ZRETEĽOM NA OCHRANU TRETÍCH OSÔB , NESMIE SA OHROZIŤ ICH ZDRAVIE A OBMEDZIŤ ICH VLASTNÍCKE PRÁVA !
 - AK SA PRI REALIZÁCII PO OBNAŽENÍ TRVALE ZABUDOVANÝCH KONŠTRUKCIÍ PREUKÁŽU ODLIŠNOSTI MEDZI ZAVEDENÝMI PREDPOKLADMI V PD A SKUTKOVÝM STAVOM JE POTREBNÉ UPOVEDOMIŤ PROJEKTANTA O POTREBE KOREKČIE NÁVRHU.
 - PODROBNOSTI NEZACHYTENÉ V TEJTO DOKUMENTÁCII , VYPLÝVAJÚCE Z OBNAŽENIA DOPOSIAL ZAKRYTÝCH KONŠTRUKCIÍ A ĎALŠIE POTREBNÉ UPRESNENIA SÚ PREDMETOM AUTORSKÉHO DOZORU PROJEKTANTA POČAS VÝSTAVBY !
1. PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ VYTÝČIŤ JESTVUJÚCE PODZEMNÉ VEDENIA A SIETE V ZÁBEROCH V EXTERIÉRI V BLÍŽKOSTI SOKLOV OBJEKTU, KDE SÚ NAVRHNUTÉ VÝKOPOVÉ PRÁČE ZA ÚČELOM SANÁCIE VLNKOSTI ! ROVNAKO JE POTREBNÉ PRESKÚMAŤ A OZNAČIŤ TRASOVANIE SIETÍ TZB V MURIVÁCH V SUTERÉNE OBJEKTU DOTKNUTÝCH PREDPÍSANOU SANÁCIOU VLNKOSTI !
 2. POČAS STAVEBNÝCH PRÁČ JE NUTNÉ DODRŽIAVAŤ VYHLÁŠKU SLOVENSKEHO ÚRADU BEZPEČNOSTI PRÁČE A MPSV a R SR č. 147/2013 Zb O BEZPEČNOSTI PRÁČE A TECHNICKÝCH ZARIADENÍ PRI STAVEBNÝCH PRÁČACH, VYHLÁŠKU ÚRADU BEZPEČNOSTI PRÁČE č. 508/2009 Zb, A INÉ BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY, KTORÉ VYPLÝVAJÚ Z JEDNOTLIVÝCH PRÁČ POČAS REALIZÁCIE STAVBY.

INVESTOR :	Gymnázium, Šrobárová 1		Ing. Mikuláš BALOGH	
OBJEDNÁVATEĽ PD :	Šrobárova1, 042 23 KOŠICE		PROJEKTOVÁ KANCELÁRIA	
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Mikuláš BALOGH		Roľnícka 2, 040 01 - KOŠICE	
SPRACOVÁVAL :	Ing. Mikuláš BALOGH	tel. č.: 0905/892 536		
AKCIA :			FORMÁT :	4 A 4
ODSTRÁNENIE VLNKOSTI SPODNEJ STAVBY			DÁTUM :	V. 2022
			STUPEŇ :	REALIZ. PROJEKT
BUDOVY NKP NA p.č. : 228, Šrobárová 1			Č. ZÁK. :	MB - 05/2022
			ARCH. Č. :	MB - 05/2022
kat. úz. - Stredné mesto, Šrobárová 1 , KE			MIERKA :	Č. VÝKRESU :
			1 : 700	D.1-01
OBSAH VÝKRESU :		PROFESIA :		
SITUÁCIA		ASR		