



- Ⓔ NAVRHOVANÉ DOPLNENIE STROPU 1.N.P.
- KERAMICKÁ PROTIŠMYKOVÁ DLAŽBA /GRESS/ HR. 7 mm
 - MRAZUVZORNÉ LEPIDLO HR. 3 mm
 - HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA TEKUTÝM NÁTEROM 2x „DEN BRAVEN - LEPENKA 2K“
 - BETÓNOVÁ ZÁLIEVKA HR. 40 mm
 - PROFILOVANÝ PLECH - VÝŠKA VLNY 50 mm
 - OCEĽOVÝ LAMELOVÝ PODHLAD "FEAL" (spätá montáž)

- Ⓕ NAVRHOVANÁ NÁŠĽAPNÁ VRSTVA PODLAHY
- KERAMICKÁ PROTIŠMYKOVÁ DLAŽBA /GRESS/ HR. 7 mm
 - MRAZUVZORNÉ LEPIDLO HR. 3 mm
 - HYDROIZOLAČNÁ VRSTVA TEKUTÝM NÁTEROM 2x „DEN BRAVEN - LEPENKA 2K“
 - EXISTUJÚCA STROPNÁ KONŠTRUKCIA

LEGENDA :

- EXISTUJÚCE OBVODOVÉ PÓROBETÓNOVÉ PANEĽY HR. 250 mm
- NAVRHOVANÉ OBVODOVÉ STENY VÝŤAHOVEJ ŠACHTY HR. 250 mm Z BETÓNOVÝCH DEBŇACÍCH TVÁRNIC "DT 25" S VLOŽENOU OCEĽ. VÝSTUŽOU A ZÁLIEVKOU S BETÓNU TRIEDY C 16/20
- EXISTUJÚCE OBVODOVÉ A NOSNÉ MURIVO HR. 300 mm Z PLNÝCH TEHÁL, RESP. Z PÓROBETÓNOVÝCH TVÁRNIC
- EXISTUJÚCE VNÚTORNÉ PRIEČKY HR. 150 mm Z TEHÁL CDm, RESP. SIPOREXOVÉ
- EXISTUJÚCE VÝPLNE OTVOROV OCEĽOVÉ, RESP. PLASTOVÉ
- EXISTUJÚCE NOSNÉ OCEĽOVÉ STĽPY KONŠTRUKČNÉHO SYSTÉMU "BAUMS 75"
- Ⓐ -- NAVRHOVANÁ ZVISLÁ ZDVÍHACIA PLOŠINA, PRE ÚČELY SPRACOVANIA PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE VYBRANÁ ZVISLÁ ZDVÍHACIA PLOŠINA ARITCO 7000

POZNÁMKA :

UPOZORŇUJEME, ŽE V PRÍPADE VÝBERU INÉHO ZARIADENIA AKO ARITCO 7000, KTORÉ BOLO POUŽITÉ PRE SPRACOVANIE PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE, JE POTREBNÉ PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ POROVNAŤ PARAMETRE A PRÍPADNE UPRAVIŤ VÝKRESOVÚ DOKUMENTÁCIU PRE ÚPLNÚ KOMPATIBILITU VYBRANÉHO ZDVÍHACIEHO ZARIADENIA - PARAMETRE ZVISLEJ ZDVÍHACEJ PLOŠINY PRE VÝBER DODÁVATEĽA SÚ UVEDENÉ V SAMOSTATNEJ ČASŤI

UPOZORNENIE :

- HRÚBKY STIEN A STROPNEJ KONŠTRUKCIE SÚ V DOKUMENTÁCII KÓTOVANÉ BEZ HRÚBKY OMIETKY ČI INEJ POVRCHOVEJ ÚPRAVY
- VÝKRESOVÁ DOKUMENTÁCIA SKUTOČNÉHO STAVU BOLA VYPRACOVANÁ NA ZÁKLADE OBJEDNÁVATEĽOM POSKYTNUTÝCH PODKLADOV Z ROKU 1984 A VIZUÁLNEJ OBHLIADKY OBJEKTU S PREMERANÍM ZÁUJMOVÉHO ÚZEMIA PRE OSADENIE VÝŤAHOVEJ PLOŠINY
- STATICKÉ KONŠTRUKCIE SÚ PREVZATÉ Z POVODNEJ PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE Z ROKU 1984 A PRETO PRESNÚ POLOHU STROPNÝCH NOSNÍKOV JE POTREBNÉ PRED REALIZÁCIOU OVERIŤ SONDAMI
- PRI VÝSTAVBE JE POTREBNÉ DODRŽAŤ VŠETKY PREDPISY A ŠPECIFIKÁCIE PODĽA NARIADENÍ VÝROBCOV MATERIÁLOV A PRVKOV
- PRI NEŠPECIFIKOVANÍ KRITÉRIÍ JE POTREBNÉ DODRŽAŤ ZÁKONY, TECHNICKÉ NORMY A PREDPISY

ČÍSLO KÓPIE

AUTOR NÁVRHU		Ing. arch. Jozef KUŽMA			VLASTNÍK VÝKRESU Slovak Medical Company,a.s Duchnovičovo nám. 1 Prešov 080 01 tel.: 051 / 75 987 20		
PROJEKTANT STAVBY		Ing. arch. Jozef KUŽMA	ZODP. PROJEKTANT	Ing. J. KOMÁROVÁ			
VYPRACOVAL		Ing. Jaroslava KOMÁROVÁ					
STAVEBNÍK		Mestská časť Košice - Sídliisko KVP, Trieda KVP č. 1, 040 23 Košice					
MIESTO STAVBY		OC IV., Cottbuská 36, 040 23 Košice - Sídliisko KVP			ČÍSLO ZÁKAZKY	14/2019/SMC	
NÁZOV STAVBY	Výťah do OC IV. - Košice, sídlisko KVP					FORMÁT	2xA4
	PARCELA					DÁTUM	01.2020
OBJEKT	SO 01 Výťah do OC IV.				KLASIF. STAVBY	MIERKA	1 : 100
						STUPEŇ	DRS - realizačný projekt
OBSAH	PÔDORYS 2.N.P. - navrhovaný stav					ARCHÍVNE ČÍSLO	ČÍSLO VÝKRESU
ČASŤ	Stavebné a architektonické riešenie						11