



LEGENDA MIESTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MIESTNOSTI	PLOCHA	POVRCHOVÁ ÚPRAVA		POZNÁMKA
			PODLAHY	STĚN, STROPU	
201	CHODBA, SCHODISKO	118,00	KERAM. DLAŽBA	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
202	DETSKÁ LITERATÚRA	75,00	KOBEREC	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
203	ČITAREŇ	36,55	KOBEREC	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
204	ČITAREŇ	115,55	KOBEREC	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
205	WC ŽENY	16,95	KERAM. DLAŽBA	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ KER. OBKL. 1800 MM	
206	WC MUŽI	17,15	KERAM. DLAŽBA	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ KER. OBKL. 1800 MM	
207	KUCHYNKA	8,65	VEKOPLOŠNÉ PARKETY	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
208	KANCELÁRIA	22,96	KOBEREC	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
209	KANCELÁRIA	12,30	KOBEREC	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
210	SKLAD	8,10	VEKOPLOŠNÉ PARKETY	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
211	SKLAD	10,55	VEKOPLOŠNÉ PARKETY	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
212	KLUB KREATÍVNY	28,10	KOBEREC	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
213	ZASADAČKA	36,60	KOBEREC	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
214	KANCELÁRIA	37,80	KOBEREC	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
215	WC ZAMESTNANCI	3,80	KERAM. DLAŽBA	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ KER. OBKL. 1800 MM	
216	UPRATOVACIA KOMORA	4,60	KERAM. DLAŽBA	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ KER. OBKL. 1800 MM	
217	SKLAD	6,40	KERAM. DLAŽBA	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
218	KANCELÁRIA	9,84	KOBEREC	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
219	CHODBA	8,90	VEKOPLOŠNÉ PARKETY	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
220	KANCELÁRIA	18,43	VEKOPLOŠNÉ PARKETY	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	
221	BALKÓNY	24,22	GRESOVÁ DLAŽBA		
222	VÝPOŽIČNÁ MIESTNOSŤ	153,80	KOBEREC	OM. HLADKÁ ŠTUKOVÁ	

POZNÁMKA

- PRI PRÁČACH NA ZATEPLENÍ FASÁDY JE NEVYHNUTNÉ POSTUPOVAŤ PODĽA USTANOVENÍ TECHNOLOGICKÉHO PREDPISU SPRACOVANÉHO PRE KONKRÉTNY ETICS
- ÚPRÁVU NADPRAŽÍ, OSTENÍ, PARAPETOV, ROHOV, RÍMS A UKONČENIA NAD TERÉNOM, SYSTÉM A SPÔSOB KOTVENIA ZATEPLOVACIEHO SYSTÉMU VYHOTOVÍŤ PODĽA TECHNICKÝCH POKYNOV SPRACOVANÝCH PRE KONKRÉTNY ETICS
- PRED ZAHÁJENÍM PRÁČ NA ZATEPLENÍ OBJEKTU JE NEVYHNUTNÉ ZBAVÍŤ OBVODOVÝ PLÁŠŤ ZVETRANÝCH, POPRASKANÝCH A ODUTÝCH POVRCHOVÝCH ÚPRÁV
- TYP, ÚNOSNOSŤ A DÍŽKU ROZPERIEK PRED ZAHÁJENÍM REALIZÁCIE OVERÍŤ VÝTAHOVOU SKÚŠKOU PODĽA VÝSLEDKU SKÚŠKY UPRESNÍŤ TYP A DÍŽKU KOTÍEV
- PRÍDRŽNOSŤ LEPIACEJ ZMESI K PODKLADU OVERÍŤ ODTŤHOVOU SKÚŠKOU
- PRE NAVRHOVANÉ KONKRÉTNEHO TYPU, POČTU A ROZMESTNENIA KOTÍEV ( KOTEVNÝ PLÁN ) SU ROZHODUJÚCE VÝSLEDKY SKÚŠOK SOUVISIACE SO STABILITOU SYSTÉMU PODĽA ETAG Č. 004 A ODOLNOSTI KOTÍEV PROTI VYTRHNUTIU Z POKLADU PODĽA ETAG Č. 014. TIETO PARAMETRE SU UVEDENÉ V EURÓPSKOM TECHNICKOM OSVEDČENÍ ETA PRE KOTVY

LEGENDA

- VÝPLŇOVÉ MURIVO Z PRESNÝCH TVÁRNÍK HR. 300 MM NA TENKOVŤSTVOVÚ MALTU
- I. ETICS KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, TEPELNÝ IZOLANT FASÁDNE DOSKY Z MINERÁLNEJ VLNÝ NOBASIL FKD-S THERMAL HR. 160 MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VODOU REDITEĽNÁ SILIKÓNOVÁ TENKOVŤSTVOVÁ OMETKA, MAX VEĽKOSŤ ZRNA 1,5 MM
- II. ETICS KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, TEPELNÝ IZOLANT FASÁDNE DOSKY Z MINERÁLNEJ VLNÝ NOBASIL FKD-S THERMAL HR. 30 MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VODOU REDITEĽNÁ SILIKÓNOVÁ TENKOVŤSTVOVÁ OMETKA, MAX VEĽKOSŤ ZRNA 1,5 MM
- III. ETICS KONTAKTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, TEPELNÝ IZOLANT FASÁDNE DOSKY Z MINERÁLNEJ VLNÝ NOBASIL FKD-S THERMAL HR. 50 MM, POVRCHOVÁ ÚPRAVA VODOU REDITEĽNÁ SILIKÓNOVÁ TENKOVŤSTVOVÁ OMETKA, MAX VEĽKOSŤ ZRNA 1,5 MM

HLAV. PROJEKTANT:	ING. JÁN KOTIK	 <b>JK PROJEKCIA</b> Na úbočí 7 874 09 Banská Bystrica jkprojekcia@gmail.com		
ZODP. PROJEKTANT:	ING. STANISLAVA MIKOVÁ			
INVESTOR:	VEREJNÁ KNIŽNICA MIKULÁŠA KOVÁČA JILEMNICKÉHO 1710/48, BANSKÁ BYSTRICA			
STAVBA:	ZATEPLENIE OPLÁSTENIA BUDOVY VEREJNEJ KNIŽNICE MIKULÁŠA KOVÁČA, JILEMNICKÉHO 1710/48 BLOK "C" BANSKÁ BYSTRICA	FORMÁT	5 A4	Č.PARE
OBJEKT:		DÁTUM	12/2020	
		STUPEŇ	PD DRS	
VÝKRES:	PÓDORYS 2.N.P. - NOVÝ STAV	ČASŤ	ARCH.	Č.VÝKRESU
		MIERKA	1:100	