



LEGENDA MÍSTNOSTÍ						
OBJEKT	.M.	NÁZEV MÍSTNOSTI	PLOCHA m²	POVRCHY A ÚPRAVY		
				PODLAHA	ST. NY	STROPY
SO.01 (B)	1.01	Chodba	5.5	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA	SDK + MALBA
	1.02	P ípravna	11.9	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD/OMÍTKA + MALBA	SDK+ MALBA
	1.03	Šatna	16.1	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA	SDK + MALBA
	1.04	WC	17.3	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD/OMÍTKA + MALBA	SDK + MALBA
	1.05	Úklidová místnost	1.2	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD/OMÍTKA + MALBA	SDK + MALBA
	1.06	WC	5.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD/OMÍTKA + MALBA	SDK+ MALBA
	1.07	Herna	120.7	MARMOLEUM	OMÍTKA + MALBA	SDK / AKUST. PODHLED
	1.08	Únikové schodišt	3.6	MARMOLEUM	OMÍTKA + MALBA	OMÍTKA + MALBA
	1.09	Technická místnost- VZT	5.1	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA	SDK+ MALBA
	1.10	WC	2.7	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD/OMÍTKA + MALBA	SDK + MALBA
	1.11	Technická místnost- kotelna	5.8	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA	SDK+ MALBA
	1.12	Šatna/sklad	11.1	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA	SDK / OMÍTKA + MALBA
	1.13	WC - venkovní	2.6	KERAMICKÁ DLAŽBA	KERAMICKÝ OKLAD/OMÍTKA + MALBA	SDK+ MALBA
	1.14	Chodba/únik	3.6	KERAMICKÁ DLAŽBA	OMÍTKA + MALBA	SDK + MALBA
PLOCHA CELKEM			212.9			

POZNÁMKY OBECN :

- DOKUMENTACE NEHAZUJE DÍLENSKOU ANI VÝROBNÍ DOKUMENTACI
- NEDILNOU SOU ĚSTÍ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA
- V KONSTRUKCÍCH S POŽADOVANOU POŽÁRNÍ NEBO AKUSTICKOU ODOLNOSTÍ NUTNO OSADIT ATESTOVANÉ VÝROBK
- STANDARDY UVEDENÉ PROJEKTANTEM JSOU NAVRŽENY JAKO KVALITATIVNĚ MINIMÁLNÍ
- VEŠKERÉ ROZM ĚRY NUTNO OV ĚRIT NA STAVB
- VEŠKERÉ ODOCHYLKY OD TĚTO DOKUMENTACE, KTERÉ BUDOU ZJIŠ ĚNY B ĚHEM STAVBY, BUDOU NEPRODLEN ĚŠENY
- VE SPOLUPRÁCI S GENERÁLNÍM PROJEKTANTEM
- NAD OKNY BUDOU OSAZENY SKRYTĚ ŽALUZIE V ĚTN ĚZOLACE VIZ. TABULKA OSTATNÍCH VÝROBK
- OKNA BUDOU PROVEDENA JAKO D ĚV ĚNÁ "BEZRÁMOVÁ", POUZE ĚŠT, KTERÁ SE OTVĚRÁ, BUDE MĚT VIDITELNÝ D ĚV ĚNÝ RÁM,
- NAP ĚREF. VÝR. OKNA JÁNOŠÍK
- VEŠKERÉ ŽÁME NICKÉ A KLEMPĚSKÉ PRVKY NA FASÁD ĚA ST ĚŠE BUDOU V RAL 9010 SHODNĚ S KRYTINOU ST ĚECHY, BARVA- BÍLÁ
- NA ST ĚŠE BUDE OSAZEN BEZPE ĚNOSTNÍ SYSTĚM PROTI PÁDU OSOB, UMOŽ ŇUJÍCÍ OBSLUHU ST ĚECH (SYSTĚMOVĚ ĚŠENÍ)
- HYDROIZOLACE SPODNÍ STAVBY NUTNO VYTÁHNOUT DO VÝŠKY MIN. 300MM NAD UPRAVENÝ TERĚN
- SOKL BUDE PROVEDEN DO VÝŠKY MAX. 100MM NAD UPRAVENÝ TERĚN
- NAPOJENÍ JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE ĚŠENO SYSTĚMOVÝM ĚŠENÍM VÝROBCE
- NÁŠLAPNÁ VRSTVA TERASY NA TERĚNU JE VYROVNÁVÁ REKTIFIKÁ NÍMĚ TER ĚI, NÁŠLAPNÁ VRSTVA TERASY JE VE SHODNĚ VÝŠCE S INTERIÉROVOU PODLAHOU (BEZBARIÉROVĚ ĚŠENÍ)
- KONTROLNÍ OTVORY JSOU OPAT ĚENY REVIZNÍMI DÍ KY S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ (VIZ. ZPRÁVA PB Ě)
- KERAMICKÉ OKLADY DO KONKRÉTNÍ VÝŠKY DLE VÝKRESU
- P ĚŠAŠ TEPELNĚ ĚZOLACE P ĚŠE RÁM OKNA JE MIN. 30MM
- OTVORY V NOSNÝCH KONSTRUKCÍCH VIZ. ĚŠT D.1.2 STAVEBN Ě KONSTRUK ĚNÍ ĚŠENÍ TĚTO PD ĚŠENÍ ZÁKLADOVÝCH PĚŠ VIZ. D.1.2. STAVEBN Ě KONSTRUK ĚNÍ ĚŠENÍ TĚTO PD ĚŠENÍ
- VEŠKERÉ PROSTUPY ST ĚŠENÍM PLÁŠ ĚM NUTNĚ TEPELN ĚZOLOVAT
- VEŠKERÉ PROSTUPY HYDROIZOLÁCI BUDOU DODATE ĚN ĚDOT SN ĚNY T ĚSNÍCI MANŽETOU NEBO SPECIÁLNÍM TMĚLEM
- NAPOJENÍ R ĚZNÝCH MATERIÁĚL (KERAMICKÉ ZDĚVO, YTONG, ŽĚB Ě...) BUDOU P ĚETAŽENY PERLINKOU, BUDE PROVEDENA BANDÁŽ
- Z D ĚVODU ZAMEZENÍ PRASKÁNÍ VE SPOJÍCH
- ND9JB Bv DĚC7 < MĚJ NĚGCŠ Ě? CAI BĚ579
- J9u79Fv HF1 < ĚGĚV J ĚC6? MĚU 9HB ĚD5F5D9H ĚLĚGCI ĚCĚ ĚGHDFCĚ9? H ĚBHĚFĚFI

LEGENDA		LEGENDA SVĚTEL	
	VZT - viz. D1.4		S6a
	VODA - viz. D1.4		S6b
	KANALIZACE - viz. D1.4		S7
	KLIMATIZACE - viz. D1.4		S8
	VYTÁP ĚNÍ - viz. D1.4		S9
	ODV ĚTRÁNÍ RADONU		BCI NCJv ĚGJ HĚBá (piktogramy)
	KOU ĚOVOD		BCI NCJv ĚGJ HĚBá
	HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA- VIZ. D1.4 SILNOPROUD (VEDENO V PODHLEDU)		
	HLAVNÍ KABELOVÁ TRASA- VIZ. D1.4 SLABOPROUD (VEDENO V PODHLEDU)		
LEGENDA SYMBOL			
	WIFI AP - viz. D1.4		
	CDHC?CI ĚJv ĚĚĚ Ěviz. D1.4		
	REPRODUKTOR - viz. D1.4		

VE VÝKRESE JSOU ZNA ĚENY PROSTUPY STROPĚM A ST ĚNAMI

Sibre S.T.O.		SO.01	
generální projektant:		investor:	
Ing. Radek Krýza		M Ěstská Ěst Praha 6, Ěsarmády 23, 160 52 Praha 6	
Ing. Radek Krýza		Ěst:	
Ing. arch. Petr Brzobohatý		zodp. p.:	
Ing. arch. Gabriela Brzobohatá		výkres:	
datum:		stupe Ě:	
03/2022 1:50		DOKUMENTACE PRO PROVÁ ĚNÍ STAVBY (DPS)	
		islo výkresu:	
		LIB-B_DPS_D.1.1_701_00	