

ZÁPADNÍ POHLED



LEGENDA POVRCHŮ

- 1. FASÁDNÍ ZATEPLOVACÍ KONTAKTNÍ SYSTÉM Z MIN. VLNÝ TL.120 MM VČ. PROBARVENÉ SILIKONOVÉ OMÍTKY, ZRNITOST 2 MM, ODSŤÍN NCS S 0530-Y20R (ŽLUTÁ)
- 2. FASÁDNÍ ZATEPLOVACÍ KONTAKTNÍ SYSTÉM Z MIN. VLNÝ TL.120 MM VČ. PROBARVENÉ SILIKONOVÉ OMÍTKY, ZRNITOST 2 MM, ODSŤÍN NCS S 0603-Y60R (KRÉMOVÁ)
- 3. FASÁDNÍ ZATEPLOVACÍ KONTAKTNÍ SYSTÉM Z MIN. VLNÝ TL.100 MM VČ. PROBARVENÉ SILIKONOVÉ OMÍTKY, ZRNITOST 2 MM, ODSŤÍN NCS S 0603-Y60R (KRÉMOVÁ)
- 4. FASÁDNÍ ZATEPLOVACÍ KONTAKTNÍ SYSTÉM Z MIN. VLNÝ TL.100 MM VČ. PROBARVENÉ SILIKONOVÉ OMÍTKY, ZRNITOST 2 MM, ODSŤÍN NCS S 0530-Y20R (ŽLUTÁ)
- 5. FASÁDNÍ ZATEPLOVACÍ KONTAKTNÍ SYSTÉM SOKLU TL.100 MM, VČ. TENKOVRSŤVÉ VODOODPUDIVÉ AKRYLÁTOVÉ OMÍTKY Z VÍCEBAREVNÉHO MRAMOROVÉHO GRANULÁTU, ZRNITOST 2 mm BARVA SCHIEFERGRAU (SLOŽENO Z KAMINKŮ ODSŤÍNŮ ČERNÁ, ŠEDÁ, BÍLÁ, BEŽOVÁ)
- 6. PLASTOVÁ OKNA, BARVA BÍLÁ, RAL 9010, VČETNĚ VNĚJŠÍHO PARAPETU Z POPLASTOVANÉHO TL.0.6 MM, BARVA RAL 1015, VČETNĚ VENKOVNÍ PŘEDOKENNÍ ŽALUZIE, BARVA RAL 1015
- 7. OCELOVÉ KONSTRUKCE VENKOVNÍHO SCHODIŠTĚ, ŽÁROVÉ ZINKOVÁNO
- 8. OKAPOVÝ SYSTÉM Z POPLASTOVANÉHO PLECHU TL. 0.6 MM, ŽLAB + SVOD, BARVA RAL 1015
- 9. OPLECHOVÁNÍ STŘEŠNÍCH ATK, PODOKENNÍCH PARAPETŮ apod. - POPLASTOVANÝ PLECH, BARVA RAL 1015
- 10. POVRCHOVÁ ÚPRAVENKOVNÍCH SLOUPŮ, STŘÍBRNÝ NÁTĚR ODSŤÍN RAL 9006
- 11. FASÁDNÍ OBKLADOVÁ CELOPLOŠNĚ SMALTOVANÁ SKLENĚNÁ DESKA, LEPENÁ K PODKLADU BARVA SMALTU ANTRACITOVĚ ŠEDÁ ODSŤÍN RAL 7016 DOPLNĚNA TENKÝMI PROUŽKY ŽLUTÉ A ČERVENÉ á 250mm
- 12. PROSKLENĚ VÝPLNĚ OTVORŮ Z PLASTOVÉHO (HLINÍKOVÉHO) OKENNÍHO (DVEŘNÍHO) SYSTÉMU S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM, OKNA OTEVÍRAVÁ, SKLOPNÁ A FIXNÍ, DVEŘE, BARVA RÁMU RAL 7016, ZASKLENÍ - SLOŽENÉ Z PROSKLENÝCH ČÁSTÍ SKLO ČIRÉ
- 13. FASÁDNÍ EXTERIÉROVÁ VLÁKNOCEMENTOVÁ HYDROFOBIZOVANÁ DESKA DO HMOTY PROBARVENÁ, KOTVENÁ NA HLINÍKOVÝ ROŠT, BARVA ŠEDÁ S NÁDECHĚM BEŽOVÉ ODSŤÍN JE KOMBINACÍ NEJMÉNĚ TŘI BAREV
- 14. VZT PROTIDEŠŤOVÉ ŽALUZIE, BARVA VIZ. ODSŤÍN OMÍTKY (FASÁDNIH DESEK)
- 15. FASÁDNÍ OBKLADOVÁ CELOPLOŠNĚ SMALTOVANÁ SKLENĚNÁ DESKA BARVA ANTRACITOVĚ ŠEDÁ ODSŤÍN RAL 7016
- 16. NEREZOVÁ SÍŤOVINA, OCHRANA PROTI PTACTVU, KOTVENO DO KONSTRUKCE SCHODIŠTĚ

POZN.: VŠECHNY ODSŤÍNY NUTNO PŘESNĚ SLADIT S JIŽ ZREKONSTRUOVANOU ČÁSTÍ OBJEKTU!!!

± 0.0 = 487,510

D1.02 REKONSTRUKCE PAVILONU B
D1.02.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

TENTO VÝKRES A JEHO DETAILY JSOU MAJETKEM ZHOTOVITELE A NESMÍ BÝT POUŽIT CĚLÝ ANI Z ČÁSTI BEZ JEHO PÍSEMNÉHO SOUHLASU (DLE ZÁKONA Č. 121/2000 Sb.).

ZPRACOVATEL DÍLCÍ ČÁSTI: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		penta	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
ING.ARCH. J. HOMOLKA, CSc.	ING.ARCH. J. PECHA	ING. JIŘÍ BROŽ	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT: ATELIER PENTA v.o.s., Mrštíkova 12, 586 01 Jihlava		penta	
VEDOUČÍ PROJEKTANT	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU		
ING.ARCH. JAROMÍR HOMOLKA, CSc.	ING. VIKTOR ŠLAPAL		
INVESTOR : Karlovarský kraj, Žávdnř 353/88, 360 21 Karlovy Vary			
NÁZEV AKCE: KARLOVARSKÁ KRAJSKÁ NEMOCNICE a.s. – NEMOCNICE V CHEBU		FORMÁT	8 x A4
DOKONČENÍ REVITALIZACE AREÁLU NEMOCNICE V CHEBU		DATUM	3 / 2020
– ÚPRAVA A ROZDĚLENÍ		STUPEŇ	DPS
VÝKRES		ZAK. ČÍSLO	A 03-20-P
POHLED ZÁPADNÍ		MĚRITKO	Č. VÝKRESU D1.02.1-30
		1:100	