



POHLED SEVEROVÝCHODNÍ

LEGENDA MATERIÁLŮ

- 01 - VNĚJŠÍ PROBARVOVANÁ TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA - HLAVNÍ PLOCHY
BARVA BILÁ
- 02 - VNĚJŠÍ PROBARVOVANÁ TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA - VEDLEJŠÍ PLOCHY
BARVA SVĚTLE ŠEDÁ
- 03 - VNĚJŠÍ FASÁDNÍ DESKOVÝ OBKLAD STĚN Z MODIFIKOVANÉHO MATERIÁLU (např. MCM PHOMI, fy MCM Phomi s.r.o.)
IMITACE TRAVERTIN (DESKOVÝ FLEXIBILNÍ OBKLAD SESTÁVAJÍCÍ Z PERLINKY, DESKY VYROBENÉ Z 83% Z JÍLU + 17% Z OSTATNÍCH
KOMPONENT), CELKOVÁ TL. DESKY 4 MM
- 04 - VNĚJŠÍ PROBARVOVANÁ TENKOVRSŤVÁ OMÍTKA - VNĚJŠÍ OBVODOVÝ SOKL
BARVA SVĚTLE ŠEDÁ
- 05 - VNĚJŠÍ VÝPLNĚ OTVORŮ - DVEŘE A PROSKLENÉ STĚNY Z TENKOSTĚNNÝCH HLINIKOVÝCH PROFIL S PŘERUŠENÝM TEPELNÝM MOSTEM,
ELOXOVANÝ HLINÍK, ZASKLENÍ IZOLAČNÍM DITERMÁLNÍM TROJSKLEM
PODROBNOSTI VNĚJŠÍCH VÝPLNĚ OTVORŮ BUDOU PODROBNĚ ŘEŠENY V DALŠÍM STUPNI PD (TABULKÁCH PSV VÝROBKŮ)
- 06 - GARÁŽOVÁ VRATA, SEKČNÍ, ZATEPLENÁ - BARVA SVĚTLE ŠEDÁ
- 07 - STŘEŠNÍ KRYTINA : POVLAŠKOVÁ Z HYDROIZOLAČNÍ STŘEŠNÍ FÓLIE Z MĚKČENÉHO PVC-P
- 08 - STŘEŠNÍ KRYTINA : PLECHOVÁ, FALCOVANÁ SE STOJATOU DRAŽKOU (např. "RHEINZINK, PŘEDZVĚTRALÝ") - BARVA MODROŠEDÁ
- 09 - KLEMPÍŘSKÉ PRVKY A PRÁCE : TITANZINKOVÝ PLECH (např. "RHEINZINK, PŘEDZVĚTRALÝ"),
PODROBNOSTI KLEMPÍŘSKÝCH PRVKŮ A PRACÍ BUDOU PODROBNĚ ŘEŠENY V DALŠÍM STUPNI PD (TABULKÁCH PSV VÝROBKŮ)
- 10 - PŘEDOKENNÍ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE, VČ. PODOMÍTKOVÉHO (ZAO MÍTACÍHO) ZATEPLENÉHO KASTLÍKU PRO ŽALUZIE
- 11 - ZÁMEČNICKÉ PRVKY-MARKÝZA NAD TERASOU, VÝLEZOVÝ ŽEBŘÍK NA STŘECHU, VĚTRACÍ MŘÍŽKY VZT, APOD.
PODROBNOSTI ZÁMEČNICKÝCH PRVKŮ A PRACÍ BUDOU PODROBNĚ ŘEŠENY V DALŠÍM STUPNI PD (TABULKÁCH PSV VÝROBKŮ)

PZN.1 - VEŠKERÉ MŘÍŽKY NA FASÁDÁCH (VZT, APOD.) BUDOU PROVEDENY V BARVĚ SHODNÉ S ODSTÍNEM OKOLNÍHO POVRCHU A FASÁDY

PZN.2 - POVRCHOVÁ ÚPRAVA VIDITELNÝCH VNĚJŠÍCH DŘEVĚNÝCH PRVKŮ A KONSTRUKČI-OCHRANNÁ VENKOVNÍ LAZURA NA DŘEVO, ODOLÁVAJÍCÍ
POVĚTRNOSTI, SESYCHÁNÍ, A TVAROVÉ STÁLOSTI

VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv
POLOHOVÝ SYSTÉM - JTSK

±0,000=PODLAHA 1.NP
±0,000=378,700

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ROZSAHU PRO VYDÁNÍ SPOLEČNÉHO ÚZEMNÍHO ROZHODNUTÍ A STAVEBNÍHO POVOLENÍ
Brůha a Krampera, architekti, spol.s r.o.
PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ, RIEGROVA 1745/59, 370 01 Č. BUDĚJOVICE tel: 385311057 info@bkarchitekti.cz

	VEDOUcí PROJEKTANT	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	KRESLIL
	ING. ARCH. JIŘÍ BRŮHA	ING. ARCH. JIŘÍ BRŮHA	TOMÁŠ KUNEŠ
	ING. VÁCLAV KRAMPERA	ING. VÁCLAV KRAMPERA	
	INVESTOR Cerny Josef Dipl.Ing., Golfplatzstrasse 25, 4048 Puchenau, Rakouská republika (Austria)		
AKCE	NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU S GARÁŽÍ parc.č. 1125/100 k.ú. Hluboká nad Vltavou		ČÍSLO VÝKRESU D.1.1.b.8
VÝKRES	POHLED SEVEROVÝCHODNÍ		ČÍSLO PARÉ
STUPEŇ	DŮR+PDSP	MĚŘÍTKO 1:100	DATUM červenec 2017
FORMÁT	2x A4	ČÍSLO ZAKÁZKY 17-060	