

FASÁDNÍ SKLADBY – OBKLADY, OMÍTKY A ZATEPLENÍ				1
STAVEBNÍ ÚPRAVY A NÁSTAVBA RD		INVESTOR	ROMAN JUNGA, MASARYKOVA TŘÍDA 1008, ORLOVÁ–LUTYNĚ EMILIE JUNGOVÁ, PETROVICE U KARVINÉ, 410	ING. KAREL MAIWALD
OZN.	SKLADBA			VÝMĚRA
KZ	ZATEPLENÍ ZDIVA POLYSTYRÉNEM tl. 120 mm – KZS – FASÁDNÍ SILIKÁTOVÝ NÁTĚR – ODSÍN ŠEDOMODRÝ – VENKOVNÍ TENKOVRSŤVÁ SILIKÁTOVÁ OMÍTKA + VÝZTUŽNÁ PERLINKA + LEPÍCÍ TMEL – PSBS – FASÁDNÍ STABILIZOVANÝ POLYSTYRÉN TL. 120 mm – KOTVENÝ NA PODKLAD TALÍŘOVÝMI HMOŽDINAMI DO ZDIVA – FLEXIBILNÍ LEPÍCÍ TMEL – CIHELNÉ NOSNÉ ZDIVO + OSTĚNÍ KOLEM OTVORŮ V TL. 40 mm			cca 155 m ² cca 20 m ²
FO	VENKOVNÍ DŘEVĚNÝ FASÁDNÍ OBKLAD SE ZATEPLENÍM tl. 120 mm – HOBLOVANÉ PALUBKY NA PÉRO A DRÁŽKU – BOROVICE NEBO MODŘÍN TL. 25 mm 3x NÁTĚR VENKOVNÍ LAZUROVACÍ (OVERSOL) V ODSÍNĚ PINIE – VZDUCHOVÁ PRŮBĚŽNÁ MEZERA MIN. 30 mm – NOSNÝ ROŠT PRO OBKLAD – VNĚJŠÍ LÍC MIN. 150 mm OD ZDIVA – BUĎ KŘÍŽEM LATĚ A KONTRALATĚ – NEBO POUZE SVISLÉ LATĚ NA OCEL. KOTVÁCH – ZATEPLENÍ FASÁDNÍ MINERÁLNÍ HYDROFOBIZOVANOU VLNOU TL. 120 mm – – NAPŘ. ROCWOOL FASROCK (KOTVENO KE ZDIVU TALÍŘOVÝMI HMOŽDINKAMI) POZNÁMKA 1. V MÍSTECH OSTĚNÍ A NADPRAŽÍ TL. IZOLACE POUZE 40 mm A BEZ VZDUCH. MEZERY 2. STEJNÝM DŘEVĚNÝM OBKLADEM OBLOŽIT I GARÁŽ			dům cca 166 m ² garáž + vrata + 19 m ²
DP	VENKOVNÍ DŘEVĚNÉ PODBITÍ KROVU – HOBLOVANÉ PALUBKY NA PÉRO A DRÁŽKU – STEJNÝ JAKO OBKLAD FASÁDY NÁTĚR VENKOVNÍ LAZUROVACÍ (OVERSOL) VE STEJNÉM ODSÍNĚ – NOSNÁ KONSTRUKCE Z PRKEN (ZAVĚŠENÉ NA KROKVÍCH) POZNÁMKA VENKOVNÍ PODBITÍ JE PROVEDENO TAK ABY ZAKRÝVALO VYKONZOLOVANÉ VAZNICE PŘEDPOKLÁDANÁ CELKOVÁ ŠÍŘKA OD ZÁKLOPU KROVU Z OSB DESEK AŽ PO PO LÍC PODBITÍ JE cca 400 mm			dům cca 40 m ² garáž + 11 m ²