

SSGS NOVÁ PAKA REKONSTRUKCE CVIČNÉ KUCHYNĚ A PŘÍSTAVBA - SKLADBA KONSTRUKCÍ

VNĚJŠÍ FASÁDNÍ SYSTÉM - MINER. VATA TL. 100MM
BETONOVÉ TVÁRNICE ZTRACENÉHO BEDNĚNÍ TL. 250
VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA

VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA
KERAMICKÁ TEP. IZOL. TVÁRNICE TL. 250MM
MINERÁLNÍ VATA TL. 100MM
VNĚJŠÍ FASÁDNÍ SYSTÉM
PERFORACE + SÍTovina DO LEPIDLA
VNITŘNÍ ŠTUKOVÁ OMÍTKA + VNITŘ. MALBA, BILÁ

VNĚJŠÍ OMÍTKA VÁPENOCEM., HLADKÁ
STÁVAJÍCÍ CIHELNĚ NOSNÉ ZDIVO, CP + MVC TL. 450MM
VNITŘNÍ OMÍTKA ŠTUKOVÁ
MALBA, BILÁ

OPLECHOVÁNÍ - POPLAST. PLECH
FOLIOVÁ KRYTINA TL. 1,5MM
OSB DESKA TL. 25MM, Š. = 400MM
BET. VĚNEC
ZDIVO ATIKY - KERAM. TEP. IZOL. TVÁR.
TL. 250MM

POCHOZÍ NÁŠL. VESTVA - PVC
VYROVNÁVACÍ STĚRKA
PODKLAD. BETON C12-15, TL. 80, KARI SÍTĚ Č. 5, OKA 100/100MM
TRAPEZOVÝ PLECH 60/235/1
VÁLCOVANÝ OCEL. PROFIL I. Č. 20
TEPELNÝ IZOLANT - MINER. VATA TL. 300MM
DESKA OSB TL. 20MM
UCELENÝ VNĚJŠÍ FASÁDNÍ SYSTÉM

STŘEŠNÍ FOLIE TL. 1,5MM
TEPEL. IZOLACE - STŘEŠNÍ PST TL. 300MM VČ. KLÍŮ
SEPARAČNÍ VRSTVA
BETON PODKLADNÍ TL. 50MM VČ. KARI SÍTĚ Č. 5, OKA 100/100
TRAPEZOVÝ PLECH 60/235/1
OCEL. VÁLCOV. PROFIL I. Č. 20
SDK PODHLED GKB 12,5 NA OCEL. PROF.
VNITŘNÍ ŠTUK. OMÍTKA
PERLINKA DO LEPIDLA
ZDIVO - CP PB, MVC 5 TL. 450MM
PERLINKA + LEPIDLO
ŠTUKOVÁ OMÍTKA + MALBA BILÁ

BEST LEGENDA I, II V = 80MM
VRSTVA DŘEVĚ 4-8MM
DŘEVĚ KAMELIVO FR. 8-16MM TL. 100MM
DŘEVĚ KAMELIVO FR. 16-32MM TL. 200MM
ŠTĚRKOPÍSEK TL. 100MM, FRAKCE 0-8MM
ZHUTNĚNÁ PĚNA

poznámky:

PŘÍPADNĚ ZMĚNY V MATERIÁLECH PŘE-
DLOŽIT GP K ODEVOHLASENÍ PŘED ZA-
HÁSENÍM PRACÍ.

VED. PROJEKTU: ING. PETR BAJTALON	ÚČEL: PD PRO DSP
VYPRACOVAL: ING. PETR BAJTALON	DATUM: 07/2015
OBJEDNATEL: STŘ. ŠKOLA GASTR. A SLUŽEB NOVÁ PAKA, MASARY- KOVO NÁM. 2, 50927 NOVÁ PAKA	ING. PETR BAJTALON INŽ. INVEST. A PROJECT. ČINNOST
AKCE: SSGS NOVÁ PAKA REK. CVIČ. KUCHYNĚ A PŘÍSTAVBA	Č. 68221142
SKLADBA KONSTRUKCÍ	ZAK. Č. /15 NER.:
	VÝKRES Č. D114