

TABULKY KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY

Akce: list č. 03

Nemocnice Třinec p.o., REHABILITACE
 SO 01 stavební úpravy, nástavba a přístavba

POL.	SCHEMA	ROZMĚR – POPIS	1.PP	1.NP	2.NP	STŘECHA	EXTERIÉR	CELK.	POZNÁMKY
k 08		OPLECHOVÁNÍ ATIKY (HLINÍKOVÝ PROSKLENÝ FASÁDNÍ SYSTÉM) vč. ŘEŠENÍ PLOŠNÉ DILATACE á 6,0m SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ STŘEŠNÍ KRYTINY – FOLIE JEDNOTLIVÉ PRVKY viz ODK k/07						8,8 bm	SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ KRYTINY
k 09		DILATAČNÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKY DVOUDÍLNÉ - ATIKA PŘÍSTAVBY + ATIKA PŮVODNÍHO OBJEKTU vč. ŘEŠENÍ PLOŠNÉ DILATACE á 6,0m S VLOŽKOU MINRÁLNÍ TEPELNÉ IZOLACE dl. min.500mm + SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ STŘEŠNÍ KRYTINY – FOLIE POPLASTOVANÉ TYPOVÉ PRVKY S PŘELEPENÍM FOLIÍ – KOUTOVÉ PROFILY – ROHOVÉ PROFILY ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 2x 250mm						17,6 bm	TL. PLECHU: 0,8mm MOŽNO NAHRADIT SYSTÉMOVÝM ŘEŠENÍM KRYTINY
k 10		DILATAČNÍ OPLECHOVÁNÍ ATIKY - STÁVAJÍCÍ BUDOVA DVOUDÍLNÉ vč. ŘEŠENÍ PLOŠNÉ DILATACE á 6,0m S VLOŽKOU MINRÁLNÍ TEPELNÉ IZOLACE dl. min.500mm ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 2x 250mm + SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ STŘEŠNÍ KRYTINY – FOLIE POPLASTOVANÉ TYPOVÉ PRVKY S PŘELEPENÍM FOLIÍ – KOUTOVÉ PROFILY – ROHOVÉ PROFILY						10,4 bm	TL. PLECHU: 0,8mm MOŽNO NAHRADIT SYSTÉMOVÝM ŘEŠENÍM KRYTINY
k 11		OPLECHOVÁNÍ ATIKY (KZS 120mm) - STŘECHA 3.NP (bez výměny krytiny) vč. ŘEŠENÍ PLOŠNÉ DILATACE á 6,0m ROZVINUTÁ ŠÍŘKA: 800mm						23,0 bm	TL. PLECHU: 1,0mm