



V KAŽDÉM OKNĚ VYMĚNIT JEDNU SKLENĚNOU VÝPLŇ
ZA MŘÍŽKU Z HLINÍKOVÉHO PLECHU
PRO ODVĚTRÁNÍ STÁVAJÍCÍ VLHKOSTI V OBJEKTU

POVLAKOVÁ KRYTINA Z PE FOLIE TL. 2 MM
OCHRANNÁ VRSTVA Z GEOTEXTILIE 400 GR/M
NOVÉ BEDNĚNÍ Z PRKEN 1"
NÁTĚR PROTI DŘEVOKAZNÝM HOUBÁM A PLÍSNÍM

OPLECHOVÁNÍ ATIKY Z POPLASTOVANÉHO PLECHU

STÁVAJÍCÍ FALCOVANOU KRYTINU Z PZ PLECH PŘERUŠIT
PE FOLII ZASUNOUT POD PLECH KRYTINY
STÁVAJÍCÍ FALCOVANÝ PLECH UKOTVIT POMOCÍ VRUTŮ
A HMOŽDINEK DO NOSNÉ KONSTRUKCE STŘECHY

stavba: MĚSTO KOLÍN KARLOVO NÁMĚSTÍ 78 280 12 KOLÍN 1		ing. Martin Škorpík V Březích 794 280 02 Kolín 2 IČO 68767848	
vypovídal: ING. MARTIN ŠKORPÍK, ČKAIT Č. 1840	etapa PD: DZS	datum: 02/2012	mříškov: 1 : 50
název: STAVEBNÍ ÚDRŽBA A OPRAVY VODÁRENSKÉ VĚŽE NA POZEMKU PARC. Č. 2858, K.Ú KOLÍN		výkres č.: S 09	
název výkresu: PŮDORYS - ŘEZ H			