

NÁZEV PŘÍLOHY/TITLE		ČÍSLO PŘÍLOHY/NO.	
SKLADBY KONSTRUKCÍ 2		D.1.1.3.1.2	D.1.1.3.1 SKLADBY KONSTRUKCÍ D.1.1.3.1 SKLADBY KONSTRUKCÍ 2.PDF
OZN.	GRAFICKÉ SCHÉMA		
SKL.S 10.01	<div> <div></div> <div> <p>BUDE UŽITA NÁSLEDUJÍCÍ SKLADBA:</p> <p>PLOCHA A ŠIROKÉ SPÁRY SVĚTLÍKU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PENETRACE EP/EP5 PRIMER</li> <li>• HYDROIZOLACE KEMPEROL 2K-PUR S TKANINOU VLIES 165G</li> <li>• PŘÍPADNĚ VRCHNÍ VRSTVA (PRO BAREVNÉ SJEDNOCENÍ) DEKO COATING RAL 7035</li> </ul> <p>SVĚTLÍK VČETNĚ SPÁR</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• PENETRACE COETRNAS PRIMER TRANSPARENT</li> <li>• KRYCÍ VRSTVA COETRANS BALCONY COATING TRANSPARENT 3 NÁTĚRY</li> </ul> <p>UVEDENÝ SYSTÉM BUDE SPLŇOVAT ZÁRUKU 5 LET.</p> <p>BUDE DODÁN INDIVIDUÁLNÍ ODSŤÍN RAL - DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU</p> </div> <div> </div> </div>		

- ROZMĚRY JSOU KÓTOVÁNY PŘEDPOKLÁDANÝMI SKLADEBNÝMI ROZMĚRY, SKUTEČNÉ ROZMĚRY BUDOU STANOVENY ZAMĚŘENÍM NAMÍSTĚ A ODEČTENÍM TOLERANCE PODLE ZPŮSOBU KOTVENÍ APOD.

- TATO DOKUMENTACE NENAHAZUJE DODAVATELSKOU A DÍLENSKOU DOKUMENTACÍ, DODAVATELSKÁ A DÍLENSKÁ DOKUMENTACE MUSÍ BÝT PŘED ZAPOČETÍM KONKRÉTNÍCH STAVEBNÍCH PRACÍ ODSOUHLASENA GP A INVESTOREM, ČLENĚNÍ VÝPLNÍ MŮŽE BÝT PO DOHODĚ S AD UPRAVENO PODLE TECHNOLOGICKÝCH MOŽNOSTÍ VÝROBCE VÝPLNÍ, DODAVATEL JE POVINEN DOLOŽIT SPLNĚNÍ VLASTNOSTÍ VÝPLNÍ DLE ČSN 73 0540 A ČSN 73 0532