

POL.	SKLADEBNÝ SCHEMA	
	<div> </div> <div> <p>(SZ) SYSTÉMOVÝ DVOUTYČOVÝ SNĚHOVÝ ZACHYTAČ KOTVENÝ NA STOJATÉ DŘÁŽKY FALC. KRYTINY</p> <p>(Z5) SYSTÉMOVÁ STŘEŠNÍ LÁVKA KOTVENÁ DO FALCOVANÉ KRYTINY. OKRAJE LÁVKY JSOU ZAOBLENY , DÉLKA LÁVKY JE 3,0M, ŠÍŘKA 0,34M, MAX. ROZTEČ NOSNÉ KONSZOLY JE 1,0M. MATERIÁL – POZINK. OCEL S PRAŠKOVÝM NÁSTŘÍKEM.NAVRŽENÁ DLE EN 516:2006. POVRCH Lindab Safety v odstínu Tmavě šedá (č. barvy Lindab 087).</p> </div> <div> <p>Lávka 3 m NAPŘ. KTWALK1KS Sloupek zábradlí KTHAPO3KS Konzola – plech.krytina 350 mm KTFLS 3506KS Protikus pro montáž na Click a falc.krytinu KTOPFS..... 6KS VZOROVÁ LÁVKA–ZÁBRADLÍ UMÍSTIT DLE SKUTEČNOSTI Horní konzola lávky KTUWCO6KS</p> </div> <div> </div> <div> <p>Spona sloupku zábradlí KTHPOW6KS Trubka 3 m ,Ø32 mm KTIPIE..... 2KS Středová spojka zábradlí a sloupku KTHJK..... 6KS Horní spojka zábradlí a sloupku KTHJKE5KS Koncová zábrana lávky zábradlí KTHEND..... 1KS Plastová záslepka do ř 32 mm KTCAP4KS Šroub nerez M8x16 mm KTM8–N–16..... 48KS Šroub nerez M8x40 mm KTM8–N–40 5KS Šroub nerez M8x25 mm KTM8–N–2524KS Matka ke šroubu nerez M8 KTNUT–N77KS</p> </div> <div> <p>VZOROVÁ LÁVKA–TVAR A ZÁBRADLÍ UMÍSTIT DLE SKUTEČNOSTI NA MÍSTĚ SAMÉM , BUDE ŘEŠENO NA STAVBĚ TD A INVESTOREM</p> </div>	<div> <p>1KS 45KG</p> </div> <div style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg);"> <p>NEHAZRAJUJE DÍLENSKOU DOKUMENTACI PŘED OBJEDNÁVKOU NUTNO OVĚŘIT ROZMĚR , TVAR A TYP</p> </div>
PŘI PROVÁDĚNÍ MUSÍ BÝT DODRŽENY VŠECHNY OBOROVÉ NORMY A TECHNOLOGICKÉ POSTUPY A PŘEDPISY		