

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	3.NP	4.NP	STŘECHA	Σ
E01	<p>ZÁCHYTNÝ SYSTÉM NA NOVĚ ZŘIZOVANÝCH STŘECHÁCH</p> <p>– SYSTÉM ZÁCHYTNÝCH PRVKŮ URČENÝ K UPEVNĚNÍ OSOBNÍCH OCHRANNÝCH PROSTŘEDKŮ PROTI PÁDU OSOB Z VÝŠKY NEBO DO HLOUBKY</p> <p>PRVKY SYSTÉMU:</p> <p>– LANOVÝ ÚCHYT PRO NAKOTVENÍ DO BETONOVÉ KONSTRUKCE, VČETNĚ KOTVENÍ POMOCÍ INTEGROVANÉ ROZPĚRNÉ HMOŽDINKY, KOTVÍCÍ BOD (OKO, PÉROVÁ PODLOŽKA, MATKA)</p> <p>– DL. 500 MM</p> <p>– DL. 600 MM</p> <p>– MONTÁŽNÍ LANO DÉLKY 23 M, PRO ZÁCHYTNÉ SYSTÉMY S DOČASNÝM LANEM, TLOUŠŤKA 14 MM</p> <p>– ŠTÍTEK</p> <p>– VČETNĚ SYSTÉMOVÉHO ŘEŠENÍ PROSTUPŮ STŘEŠNÍM PLÁŠTĚM – PROSTUP S NATAVOVACÍM ASFALTOVÝM LÍMCEM A TEPEM SMRŠTITELNOU PRŮCHODKOU, KTERÁ OBEPNE TYČ LANOVÉHO ÚCHYTU (PROVEDE SE PRO KAŽDOU KOTVU)</p> <p>MATERIÁL:</p> <p>– NEREZOVÁ OCEL</p> <p>POZNÁMKA:</p> <p>– PŘED PROVÁDĚNÍM NUTNO OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ</p> <p>– PŘED PROVÁDĚNÍM PŘEDLOŽIT PROJEKTANTOVI NÁVRH ZÁCHYTNÉHO SYSTÉMU PROVEDENÝ SPECIALIZOVANOU FIRMOU – SOUČÁST DODÁVKY</p> <p>– SOUČÁSTÍ JE MONTÁŽ, REVIZE A UVEDENÍ DO PRONOSU</p>			18 5 1ks 1	18 5 1ks 1

SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ PROSTUPŮ

Způsob opracování:

