



VEDOUcí PROJEKTANT
ING. ARCH. J. HOMOLKA

HLAVNí INŽENÝR PROJEKTU
ING. ALEŠ PRUDKÝ

VYPRACOVAL
ING. D. ZÁPOTOČNÝ


VÝPIS VÝROBKŮ
OSTATNÍ

LIST
18

NPK a.s.

SVITAVSKÁ NEMOCNICE, SLOUČENÍ JIP

A 02-21-P

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	2.NP	Σ
015	<p>INSTALAČNÍ SLOUPEK PRO PŘÍVEDENÍ INSTALACÍ K DOHLEDOVÉMU PULTU</p> <ul style="list-style-type: none">– UMÍSTĚNÍ V MÍSTNOSTI 2.03 MONITORING <p>– PROFIL Z ELOXOVANÉHO HLINÍKU V TĚŽKÉM PROVEDENÍ</p> <p>– DISPONUJE NA DVOU STRANÁCH PROTILEHLÝMI SYSTÉMOVÝMI OTVORY 76,5 MM K UPEVNĚNÍ ČELNĚ ZAJIŠŤOVANÝCH PŘÍSTROJOVÝCH KRABIC</p> <p>– VŠECHNY ČTYŘI STRANY PROFILU DISPONUJÍ MONTÁŽNÍ DRÁŽKOU VE STANDARDNÍM ROZMĚRU SE JMENOVITOU VELIKOSTÍ 8 K MONTÁŽI NEJRŮZNĚJŠÍCH INSTALAČNÍCH DÍLŮ PRO DOPLŇKOVÉ FUNKCE</p> <p>– SOUČÁSTI DODÁVKY:</p> <ul style="list-style-type: none">– POTŘEBNÉ VRCHNÍ DÍLY PRO SYSTÉMOVÉ OTVORY– DODATEČNÉ ZAKLAPÁVACÍ SPONY (UMOŽŇUJÍ POUŽÍVAT DÍLČÍ DÉLKY VRCHNÍCH DÍLŮ)– VČETNĚ VEŠKERÉHO KOTEVNÍHO A SPOJOVACÍHO MATERIÁLU <p>– VÝMĚRA: 2ks sloupků, délka jednoho kusu: 2,25m (bez prořezu), celková délka bez prořezu: 4,5m</p> <p>ILUSTRAČNÍ OBRÁZEK:</p> 	4,5	4,5
			BM