



VEDOUcí PROJEKTANT  
ING. ARCH. J. HOMOLKA

HLAVNí INŽENÝR PROJEKTU  
ING. ALEŠ PRUDKÝ

VYPRACOVAL  
ING. D. ZÁPOTOČNÝ

VÝPIS VÝROBKŮ  
OSTATNÍ

LIST  
34

NPK a.s.  
SVITAVSKÁ NEMOCNICE, SLOUČENÍ JIP

A 02-21-P

OZNAČENÍ NA VÝKRESE	POPIS	2.NP	Σ																														
030	<p>ZNAČENÍ JEDNOTLIVÝCH DRUHŮ MÉDIÍ NA KAZETÁCH RASTROVÉHO PODHLEDU</p> <p>– ZNAČENÍ SLOŽENO Z TEXTOVÉHO POPISU A KRUHOVÉ BAREVNÉ ZNAČKY</p> <p>– POLEPY S POPISY JEDNOTLIVÝCH DRUHŮ PROFESÍ V MÍSTECH REVIZNÍCH OTVORŮ, EL. VENTILÁTORŮ, POŽÁRNÍCH KLAPEK, UZAVÍRACÍCH ARMATUR, ODVZDUŠŇOVACÍCH A VYPOUŠTĚCÍCH VENTILŮ ATD.</p> <p>– VÝŠKA PÍSMO POPISU 20 MM</p> <p>– POLEPY KRUHOVÉHO PRŮŘEZU O PRŮMĚRU Ø20 MM V BARVÁCH DLE PROFESÍ</p> <p>– POLEPY BUDOU PŘILEPENY NA NOSNÝ RASTR PODHLEDU V MÍSTĚ UZÁVĚRU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ</p> <p>POZNÁMKA</p> <p>– SYSTÉM ZNAČENÍ NUTNO PŘED REALIZACÍ ODSOUHLASIT UŽIVATELEM DLE MÍSTNÍCH ZVYKLOSTÍ</p> <p>– BAREVNÉ ZNAČENÍ URČÍ UŽIVATEL DLE ZVYKLOSTÍ VE STÁVAJÍCÍCH OBJEKTECH, PŘÍPADNĚ DLE POŽADAVKU JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ</p> <p>– PŘESNÝ POČET KUSŮ JEDNOTLIVÝCH ZNAČEK BUDE ODSOUHLASEN UŽIVATELEM PŘED VÝROBOU</p> <p><b>LEGENDA ZNAČENÍ ROZVODŮ V RÁMCI SPODNÍ STRANY PODHLEDŮ</b></p> <table><tr><td>RAL 3020</td><td></td><td>FBR</td></tr><tr><td>RAL 5002</td><td></td><td>VODA</td></tr><tr><td>RAL 1011</td><td></td><td>KANALIZACE</td></tr><tr><td>RAL 2000</td><td></td><td>VYTÁPĚNÍ</td></tr><tr><td>RAL 9005</td><td></td><td>ELEKTROROZVODY</td></tr><tr><td>RAL 5024</td><td></td><td>VZT</td></tr><tr><td>RAL 4008</td><td></td><td>CHLAZENÍ</td></tr><tr><td>RAL 1023</td><td></td><td>MEDIPLYN</td></tr><tr><td>RAL 7038</td><td></td><td>SLABOPROUDY</td></tr><tr><td>RAL 6018</td><td></td><td>POTRUBNÍ POŠTA</td></tr></table>	RAL 3020		FBR	RAL 5002		VODA	RAL 1011		KANALIZACE	RAL 2000		VYTÁPĚNÍ	RAL 9005		ELEKTROROZVODY	RAL 5024		VZT	RAL 4008		CHLAZENÍ	RAL 1023		MEDIPLYN	RAL 7038		SLABOPROUDY	RAL 6018		POTRUBNÍ POŠTA	100	100
RAL 3020		FBR																															
RAL 5002		VODA																															
RAL 1011		KANALIZACE																															
RAL 2000		VYTÁPĚNÍ																															
RAL 9005		ELEKTROROZVODY																															
RAL 5024		VZT																															
RAL 4008		CHLAZENÍ																															
RAL 1023		MEDIPLYN																															
RAL 7038		SLABOPROUDY																															
RAL 6018		POTRUBNÍ POŠTA																															
			ks																														