



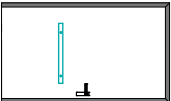





OZNAČENÍ	PŘÍČHOVNÝ ROZMĚR	POPIS DVEŘÍ, ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ	NÁKRES-SCHEMA POHLED ZVENKU	POČET KUSŮ		POZNÁMKA
				1.NP		
0	60/197	VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ, PLNÉ , JEDNOKŘÍDLOVÉ OSADIT DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ (RENOVOVAT – ZBRUSIT/NAŘÍŤ) MATERIÁL – DTD DŘEVOTRISKOVÁ DUTINKA + HPL LAMINO – BARVA ŠEDÁ OSAZENO WC ZAVÍRAČEM GARANTURA – KLIKA-KLIKA, NEREZ VČETNĚ VĚTRACÍ MŘÍŽKY <div>BAŘEVNÉ PROVEDENÍ – SVĚTLÉ ŠEDÁ</div> <div>IZOPHONÉ</div>		L	1x	
1	70/197	VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ, PLNÉ , JEDNOKŘÍDLOVÉ (1x DODÁVKA VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ) 1x OSADIT DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ (RENOVOVAT – ZBRUSIT/NAŘÍŤ) MATERIÁL – DTD DŘEVOTRISKOVÁ DUTINKA + HPL LAMINO – BARVA ŠEDÁ ZÁMEK ZADLABÁVAČÍ Z OCELI V HLINIKOVÉ KRYTLU, CYLINDRICKÁ VLOŽKA GARANTURA – KLIKA-KLIKA, NEREZ VČETNĚ VĚTRACÍ MŘÍŽKY POUZE PRAVÉ <div>BAŘEVNÉ PROVEDENÍ – SVĚTLÉ ŠEDÁ</div> <div>IZOPHONÉ</div>		L	1x	POZOR! DODÁVKA POUZE 1 ZÁRUBNĚ
2	80/197	VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ, PLNÉ , JEDNOKŘÍDLOVÉ OSADIT DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ (RENOVOVAT – ZBRUSIT/NAŘÍŤ) MATERIÁL – DTD DŘEVOTRISKOVÁ DUTINKA + HPL LAMINO – BARVA ŠEDÁ ZÁMEK ZADLABÁVAČÍ Z OCELI V HLINIKOVÉ KRYTLU, CYLINDRICKÁ VLOŽKA GARANTURA – KLIKA-KLIKA, NEREZ <div>BAŘEVNÉ PROVEDENÍ – SVĚTLÉ ŠEDÁ</div> <div>IZOPHONÉ</div>		L	–	
3	90/197	VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ, PLNÉ , JEDNOKŘÍDLOVÉ OSADIT DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ (RENOVOVAT – ZBRUSIT/NAŘÍŤ) MATERIÁL – DTD DŘEVOTRISKOVÁ DUTINKA + HPL LAMINO – BARVA ŠEDÁ ZÁMEK ZADLABÁVAČÍ Z OCELI V HLINIKOVÉ KRYTLU, CYLINDRICKÁ VLOŽKA GARANTURA – KOULE-KLIKA, NEREZ <div>BAŘEVNÉ PROVEDENÍ – SVĚTLÉ ŠEDÁ</div> <div>IZOPHONÉ</div>		L	1x	
4	110/197	VNITŘNÍ DŘEVĚNÉ, PLNÉ , JEDNOKŘÍDLOVÉ (1x DODÁVKA VČETNĚ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ) OSADIT DO STÁVAJÍCÍ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ (RENOVOVAT – ZBRUSIT/NAŘÍŤ) MATERIÁL – DTD DŘEVOTRISKOVÁ DUTINKA + HPL LAMINO – BARVA ŠEDÁ ZÁMEK ZADLABÁVAČÍ Z OCELI V HLINIKOVÉ KRYTLU, CYLINDRICKÁ VLOŽKA GARANTURA – KOULE-KLIKA, NEREZ SOULČASTI DODÁVKY DVEŘÍ JE I MALO ZTP UMÍSTĚNÉ VE VÝŠCE 80 CM, JEDNOSTRANNĚ (PRŮZSOBIT 3.NP) <div>BAŘEVNÉ PROVEDENÍ – SVĚTLÉ ŠEDÁ</div> <div>IZOPHONÉ</div>		L	7x	POZOR! DODÁVKA POUZE 1 ZÁRUBNĚ
6	60/197	VNITŘNÍ PLECHOVÉ INSTALAČNÍ DVEŘE DODÁVKA VČETNĚ ZÁRUBNĚ ZÁMEK – CYLINDRICKÁ VLOŽKA VČETNĚ POŽÁRNÍ ODOLNOSTI E115SnDP1 <div>BAŘEVNÉ PROVEDENÍ – SVĚTLÉ ŠEDÁ</div>		L	1x	PRŮZPŮSOBIT JIŽ PROVEDENÝM

OZNAČENÍ	PŘÍČHOVNÝ ROZMĚR	POPIS DVEŘÍ, ZPŮSOB OTEVÍRÁNÍ	NÁKRES-SCHEMA POHLED ZVENKU	POČET KUSŮ		POZNÁMKA
				1.NP		
5	60–110/197	RENOVACE STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH ZÁRUBNÍ – BROUŠENÍ, PŘÍPADNĚ ZAKRYTOVATÍ, NÁTĚR VMĚNA KOVÁNÍ – VŠE BUDE SJEDNOCENO DLE NOVÝCH DVEŘÍ RENOVACE STÁVAJÍCÍCH DVEŘNÍCH KŘÍDEL – BROUŠENÍ, PŘÍPADNĚ ZAKRYTOVATÍ, NÁTĚR <div>BAŘEVNÉ PROVEDENÍ – SVĚTLÉ ŠEDÁ</div>			26x	
M	25/25	VNITŘNÍ REVIZNÍ NEREZ DVĚŘKA – PŘÍSTUP K INSTALACI PLNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, NEREZ MEZI RÁMEK A KŘEIDLEM JSOU OSAZENY PROTIPROŽÁRNÍ PÁSKY ZÁRUBEN SOULČASTI DODÁVKY DVĚŘEK S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EW 15 DP1 <div>BAŘEVNÉ PROVEDENÍ – NEREZ</div>			11x	

STÁVAJÍCÍ DVEŘE BUDOU DEMONTOVÁNY, PŘÍPADNĚ ORPAVENY, ČI PODREZÁNY A NÁSLEDNĚ ZPĚTNĚ OSAZENY

POZOR: - UVEDENÍ MÍRY JSOU PŘEVZATÉ Z PD, PŘED ZAPOČETÍM VÝROBY JE NUTNÉ

VŠECHNY OTVORY PŘEMĚŘIT, OKNA A DVEŘE KRESLENY Z VENKOVNÍHO

POHLEDU

- VZHLED DVEŘÍ JE NUTNO PŘIZPŮSOBIT JIŽ PROVEDENÝM DVEŘÍM

- SCHEMA DVEŘÍ A OSTATNÍCH PRVKŮ - DLE PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

- U REKONSTRUOVANÝCH DVEŘÍ JE NUTNO OVĚŘIT TL. ZÁRUBNÍ NA MÍSTĚ

POZOR:
DODAVATEL STAVBY JE POUINĚN SE PŘED VÝROBOU DVEŘÍ A OSTATNÍCH PRVČÍCH PŘESVĚDČIT O POČTU
JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ O SKUTEČNÝCH ROZMĚRECH TAK, ABY PŘI JEJICH OSAZOVÁNÍ NEDOŠLO K NEPŘEŠNOSTEM.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL		ATELIER G+G S. R. O. Nádražní 569/III 377 01 J. Hradec tel./fax 384 321 088 e-mail:info@ateliergg.cz		
Ing. arch. Ivana Ganterová		Ing. Jan Ganter				
MÍSTO: Nemocnice Jindřichův Hradec - pavilon A, k.ú. Jindřichův Hradec						
INVESTOR: Nemocnice Jindřichův Hradec, U nemocnice 380/III, 377 38		FORMÁT		4/A4		
AKCE :	STAVEBNÍ ÚPRAVY 2.NP - 3.NP PAVILONU "A" PŘESTAVBA DĚTSKÉHO ODDĚLENÍ NA LDN D.1.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ - 3. ČÁST - 1.NP					
					DATUM	6/2019
					ÚČEL	DPS
					ZAK. Č.	40/15
	ARCH. Č.	40/15				
OBSAH :	MĚŘÍTKO		ČÍSLO V.			
	1:50		D.1.1.b.7.			