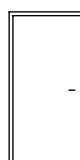

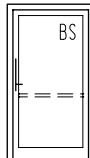
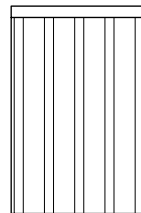
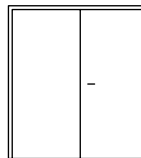
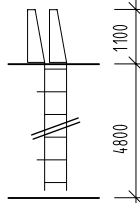


OZN	SCHÉMA, ROZMĚR	POPIS	1.NP	2.NP	Σ	POZNÁMKA
01 Z	 900x1970	VNĚJŠÍ (VCHODOVÉ) HLINÍKOVÉ DVEŘE, PLNÉ, JEDNOKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ, CELÝ PRVEK max. U=1,7W/mK, KOVÁNÍ ŠTÍTKOVÉ MATNÝ NIKL	L	1	1	POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRAŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA (ODSTÍN RAL URČEN V RAMCI AD)
		P				
02 Z	 1450x1970	VNĚJŠÍ (VCHODOVÉ) HLINÍKOVÉ DVEŘE, PLNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ, CELÝ PRVEK max. U=1,7W/mK, KOVÁNÍ ŠTÍTKOVÉ MATNÝ NIKL KOVÁNÍ KOULE-KLIKA, ZÁMEK VLOŽKOVÝ, PASIVNÍ KŘÍDLO OPATŘIT ELEKTROMAGNETICKÝM PROTIPLECHEM PRO OTEVŘENÍ DVEŘÍ KŘÍDLA OPATŘENA STAVĚČEM KŘÍDLA, ZÁRUBEŇ hl.100	L			
		P	1	1		
03 Z	 1000x2000	VNĚJŠÍ PROSKLENÉ DVEŘE Z HLINÍKOVÝCH SYSTÉMOVÝCH PROFILŮ 1000x2000, CELÝ PRVEK max. U=1,7W/m2K, IZOLAČNÍ DVOJSKLO BEZPEČNOSTNÍ PROTI VYSYPÁNÍ OBOUSTRANNÁ NEREZOVÁ MADLAØ35mm, v-850mm NA AKTIVNÍM KŘÍDLE (NA OPAČNÉ STRANĚ ZÁVĚS VODOROVNÁ, NA STRANĚ ZÁVĚS SVISLÁ), AKTIVNÍ KŘÍDLO SE SAMOZAVÍRAČEM S KLUZNÝM RAMÍNKEM A ARETACÍ, PASIVNÍ KŘÍDLO CENTRÁLNÍ ARETAČNÍ ZÁSTRČ + STAVĚČ DVEŘNÍHO KŘÍDLA, ZÁMEK BEZPEČNOSTNÍ VÁLEČKOVÝ, KOVÁNÍ ŠTÍTKOVÉ, SKLO MATNÉ DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ,	L			POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRAŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA (ODSTÍN RAL URČEN V RAMCI AD)
		P		1	1	PRVKY VZHLÉDOVĚ PŘÍZPŮSOBIT STÁVAJÍCÍM DVEŘÍM SMĚREM K VÝTAHŮM
04 Z	 1800x2800	RYCHLOBĚŽNÁ FÓLIOVÁ VRATA, RYCHLOST OTVÍRÁNÍ S FREKVENČNÍM MĚNIČEM 1m/s, VRATOVÉ KŘÍDLO Z FLEXIBILNÍHO PVC S PRŮHLEDNÝMI PÁSY, VODÍČÍ LIŠTY Z POZINKOVANÉ OCELI, KRYT HORNÍHO VÁLCE Z GALVANIZOVANÉ OCELI, KRYT MOTORU Z OCELI S PRAŠKOVÝM POVLAKEM		2	2	
05 Z	 1800x1970	VNITŘNÍ OCELOVÉ DVEŘE, PLNÉ, DVOUKŘÍDLOVÉ, OTEVÍRAVÉ, KOVÁNÍ ŠTÍTKOVÉ MATNÝ NIKL	L			POVRCHOVÁ ÚPRAVA: PRAŠKOVÁ VYPALOVACÍ BARVA (ODSTÍN RAL URČEN V RAMCI AD)
		KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, ZÁMEK VLOŽKOVÝ DVEŘNÍ KŘÍDLO OPATŘENO SAMOZAVÍRAČEM ZÁRUBEŇ hl.100 POŽÁRNÍ ODOLNOST EW15DP1-C	P	1	1	
06 Z		NOVÉ KOVÁNÍ KLIKA-KLIKA, ZÁMEK VLOŽKOVÝ NA STÁVAJÍCÍ DVEŘE	1		1	
07 Z	150x300	HLINÍKOVÁ OBOUSTRANNÁ STĚNOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA	4		4	
08 Z	1600x1500 2000x1500	VENKOVNÍ OKENÍ ŽALUZIE HLINÍKOVÉ LAMELY C80 VE VODÍČÍCH LIŠTÁCH, POHON MOTOREM, MONTÁŽ DO PŘIPRAVENÝCH PODOMÍTKOVÝCH PLECHOVÝCH SCHRÁNEK		1	1	BAREVNÉ PROVEDENÍ BUDE URČENO V RAMCI AD
				3	3	
09 Z		OCELOVÝ NÁSTĚNÝ ŽEBŘÍK s.400mm S VÝLEZOVÝMI MADLY, ŠTĚŘIN ČTVERC. TR. 51x51/6, PŘÍČLE TR 32/3 KOTVENO DO ZDIVA PŘES ZATEPL. SYSTÉM, MATERIÁL POZINKOVANÁ OCEL		1	1	

OZN	SCHÉMA, ROZMĚR	POPIS	1.NP	2.NP	Σ	POZNÁMKA
10 Z		ROŠT NA ZAKRYTÍ ANGL. DVORKU ODPOROVĚ SVAŘOVANÉ ŽÁROVĚ ZINKOVANÉ POROROŠTY TYPU SP 34/38-30/3, OSAZENÉ DO RÁMEČKU Z ŽÁROVĚ ZINKOVANÉHO ÚHELNIKU L35x35x4, PODCHYCENÍ POMOCÍ PODPĚRNÝCH ŽÁROVĚ ZINKOVANÝCH NOSNÍKŮ T 60x60x7 KOTVENÝCH SKRZ ZATEPLENÍ DO ZDIVA A STĚNY ANGL. DVORKU 3ks			1,3 m2	
11 Z		ROHOVÁ/KOUTOVÁ HLINKOVÁ FASÁDNÍ LIŠTA (DILATAČNÍ LIŠTA V NAPOJENÍ NOVÉ A STÁVAJÍCÍ FASÁDY)			9,6 m	
12 Z	Ø 400	NEREZOVÝ OKOPOVÝ PLECH TL.1mm NA SLOUPECH DO VÝŠKY 800mm	4		4	
13 Z	Ø 50	NEREZOVÁ TRUBKA pr.50mm DL.120 + KOLENO 180° (PROSTUP STŘECHOU PRO SLABOPROUDÉ ROZVODY)			2	

KRESLIL	PROJEKTANT	ODPOV. PROJEKTANT	HIP	KONTROLOVAL	<div>PRXION</div> <div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</div> <div>HURDÁLKOVA 206, 547 01 NÁCHOD tel. 491 433 158 fax. 491 487 785</div>	
J. ŠOURKOVÁ	J. ŠOURKOVÁ	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA		
STAVEBNÍK	Královohradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové					
MÍSTO STAVBY	Oblastní nemocnice Náchod					
AKCE <b>OBLASTNÍ NEMOCNICE NÁCHOD</b> <b>REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA GASTRO PROVOZU PAVILONU L</b> OBJEKT   XXX DIL       ARCHITEKTONICKY STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					STUPEŇ	DPS
					DATUM	X/2021
					ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	13/21
					ARCHIVNÍ ČÍSLO	501
					FORMÁT	2 x A4
OBSAH  <b>VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ</b>					MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
					1 : 100	AST-12