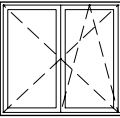
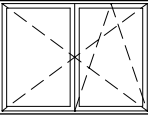
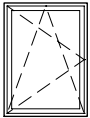


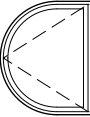


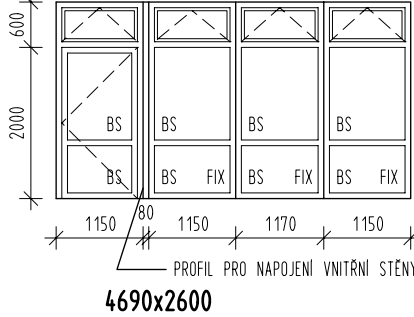
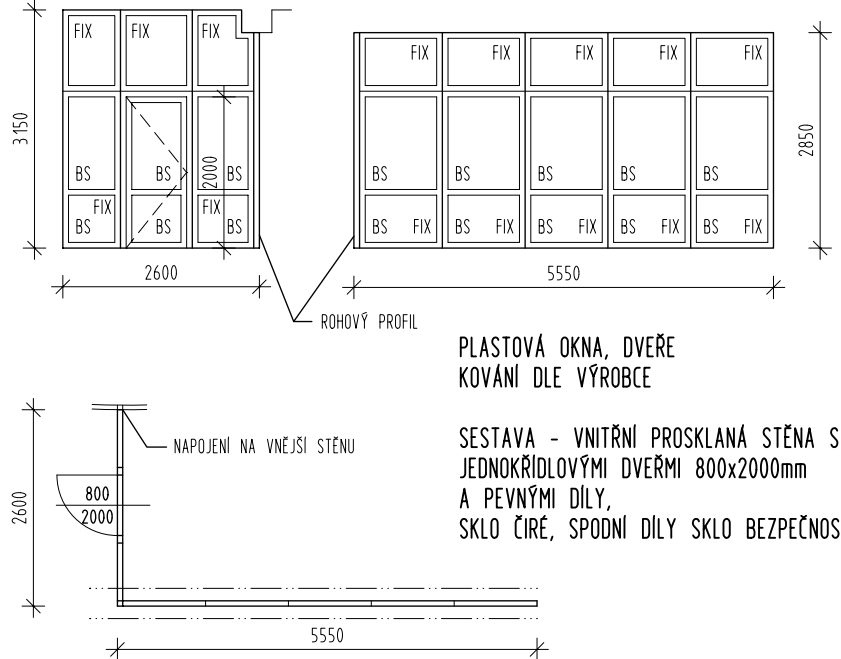


OZN	SCHÉMA, ROZMĚR	POPIS	1.NP	2.NP	Σ	POZNÁMKA
01 P	 1600x1500	PLASTOVÉ OKNO, PĚTIKOMOROVÝ SYSTÉM, KŘÍDLO ZAPUŠTĚNÉ VŮČI RÁMU, IZOLAČNÍ DVOJSKLO (CELÉ OKNO U=1,1W/m2K), POJISTKA PROTI NEVHODNĚ MANIPULACI, MIKROVENTILACE ZAJIŠTĚNA 4. POLOHOU KLIKY, OSAZOVACÍ PARAPETNÍ LIŠTA, KOVÁNÍ DLE VÝROBCE, OTVÍRÁNÍ UZAMYKATELNĚ DVOUKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, SKLO ČIRÉ		1P		BARVA BILÁ
02 P	 2000x1500	DTTO DVOUKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, SKLO ČIRÉ		3P		
03 P	 1100x1500	DTTO BEZ OSAZOVACÍ PARAPETNÍ LIŠTY - NAHRADIT PROFILEM PURENIT JEDNOKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, SKLO ČIRÉ		3L		
04 P	 1200x1500	DTTO JEDNOKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, SKLO ČIRÉ 1 OKNO VE SCHODIŠTI DOPLNĚNO PÁKOVÝM MECHANIZMEM OTVÍRÁNÍ VENTILACE Z PODLAHY		2P 9L		BARVA BILÁ OKNO JE SOUČÁSTÍ PÁSU OKEN, TZN. ŽE RÁMY U SEBE BUDOU PŘELIŠTOVÁNY, V NĚKTERÝCH MÍSTECH BUDOU ROZŠÍŘENÉ RÁMY ZAKRÝVAJÍCÍ STÁV. OCEL. SLOUPKY, PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚRIT STÁVAJÍCÍ OTVORY
05 P	 1300x1500	DTTO JEDNOKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, SKLO ČIRÉ		2L		
06 P	 1200x1500	DTTO OKNO ATYPICKÉ OBLOUKOVÉ JEDNOKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ, SKLO ČIRÉ		1P		
07 P	 1200x1500	PLASTOVÉ OKNO, PĚTIKOMOROVÝ SYSTÉM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO (CELÉ OKNO U=1,1W/m2K), OSAZOVACÍ PARAPETNÍ LIŠTA, KOVÁNÍ DLE VÝROBCE OKNO FIXNÍ - NEOTVÍRAVÉ, SKLO ČIRÉ		4		BARVA BILÁ OKNO JE SOUČÁSTÍ PÁSU OKEN, TZN. ŽE RÁMY U SEBE BUDOU PŘELIŠTOVÁNY, PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚRIT STÁVAJÍCÍ OTVORY
08 P	 1200x1800	PLASTOVÉ OKNO, PĚTIKOMOROVÝ SYSTÉM, KŘÍDLO ZAPUŠTĚNÉ VŮČI RÁMU, IZOLAČNÍ DVOJSKLO (CELÉ OKNO U=1,1W/m2K), POJISTKA PROTI NEVHODNĚ MANIPULACI, MIKROVENTILACE ZAJIŠTĚNA 4. POLOHOU KLIKY, BEZ OSAZOVACÍ PARAPETNÍ LIŠTY NAHRADIT PROFILEM PURENIT KOVÁNÍ DLE VÝROBCE, OTVÍRÁNÍ UZAMYKATELNĚ JEDNOKŘÍDLOVÉ OKNO OTEVÍRAVÉ A SKLÁPĚCÍ, SKLO ČIRÉ		13P 12L		

OZN	SCHÉMA, ROZMĚR	POPIS	1.NP	2.NP	Σ	POZNÁMKA
09 P	 4690x2600	PLASTOVÁ OKNA, DVEŘE PĚTIKOMOROVÝ SYSTÉM, IZOLAČNÍ DVOJSKLO, (CELÝ PRVEK U=1,7W/m2K) KOVÁNÍ DLE VÝROBCE, UZAMYKATELNĚ SESTAVA - VNĚJŠÍ PROSKLÁNÁ STĚNA S JEDNOKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI 1000x2000mm A OTVÍRATELNÝMI NADSVĚTLÍKY SKLO ČIRÉ, SPODNÍ DÍLY SKLO BEZPEČNOSTNÍ		1P		BARVA BILÁ SESTAVA KOPÍRUJE OBLOUK ZOIVA, TZN. ŽE RÁMY U SEBE BUDOU PŘELIŠTOVÁNY, ČLENĚNÍ PRIZPŮSOBIT STÁVAJÍCÍM VÝPLNÍM, PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚRIT STÁVAJÍCÍ OTVOR
10 P	 5550x3150	PLASTOVÁ OKNA, DVEŘE KOVÁNÍ DLE VÝROBCE SESTAVA - VNITŘNÍ PROSKLÁNÁ STĚNA S JEDNOKŘÍDLOVÝMI DVEŘMI 800x2000mm A PEVNÝMI DÍLY, SKLO ČIRÉ, SPODNÍ DÍLY SKLO BEZPEČNOSTNÍ		1L		BARVA BILÁ ČLENĚNÍ PRIZPŮSOBIT STÁVAJÍCÍM VÝPLNÍM, PŘED VÝROBOU NUTNO PŘEMĚRIT STÁVAJÍCÍ OTVOR
11 P						
12 P	2x 640x1300 ① 6x 840x1300 ② 3x 900x1300 ③ 3x 1000x1300 ④ 2x 1100x1300 ⑤ 2x 1000x1300 ⑦	REFLEXNÍ EXTERIÉROVÁ PROTISLUNEČNÍ FÓLIE NA OKNA (TSER 65%, VLT 38%)		21,1	21,1 m2	
13 P	1x 800x1500 ① 3x 1000x1500 ② 2x 1100x1500 ③ 6x 1200x1500 ④ 6x 1200x1800 ⑧	VENKOVNÍ PLASTOVÁ SÍŤ PROTI HMYZU DOPLNĚK NA VYBRANÁ OKNA		32,8	32,8 m2	
14 P	7x 1000x1300 ④ 1x 1000x1300 ⑦ 25x1000x1600 ⑧	INTERIÉROVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE S HORNÍ OSAZOVACÍ SCHRÁNKOU PRO PLASTOVÁ OKNA, MATERIÁL HLINÍK, ŠÍRKA LAMEL 25mm, TL.0,21mm, RUČNÍ OVLÁDÁNÍ LAMEL KORÁLKOVÝM ŘETÍZKEM		50,4	50,4 m2	BAREVNÉ PŘEVEDENÍ BUDE URČENO V RÁMCI AD
15 P						

OZN	SCHÉMA, ROZMĚR	POPIS	1.NP	2.NP	Σ	POZNÁMKA
16 P						

POZNÁMKA – VÝROBKÝ JSOU KRESLENY Z VNITŘNÍ STRANY

KRESLIL	PROJEKTANT	ODPOV. PROJEKTANT	HIP	KONTROLOVAL	<div>PRAXION</div> <div>PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ</div> <div>HURDÁLKOVA 206, 547 01 NÁCHOD tel. 491 433 158 fax. 491 487 785</div>	
J. SOURKOVA	J. SOURKOVA	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA	ING. R. HUBKA		
STAVEBNÍK	Královéhradecký kraj, Pivovarské nám. 1245, Hradec Králové					
MÍSTO STAVBY	Oblastní nemocnice Náchod					
AKCE					STUPEŇ	DPS
OBLASTNÍ NEMOCNICE NÁCHOD REKONSTRUKCE A PŘÍSTAVBA GASTRO PROVOZU PAVILONU L					DATUM	X/2021
					ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	13/21
					ARCHIVNÍ ČÍSLO	501
					FORMÁT	3 x A4
OBJEKT XXX					MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
DÍL ARCHITEKTONICKY STAVEBNÍ ŘEŠENÍ					1:100	AST-11
OBSAH						
VÝPIS PLASTOVÝCH VÝROBKŮ						