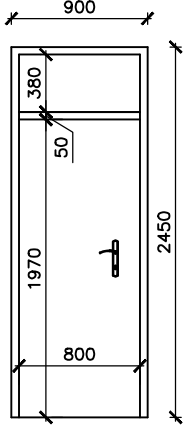
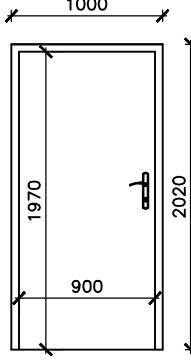
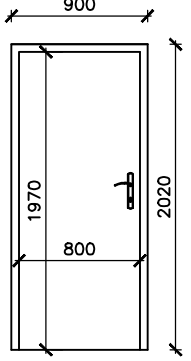
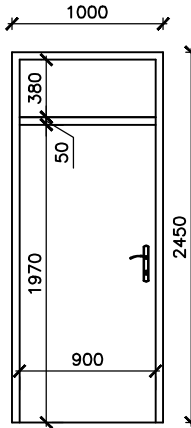
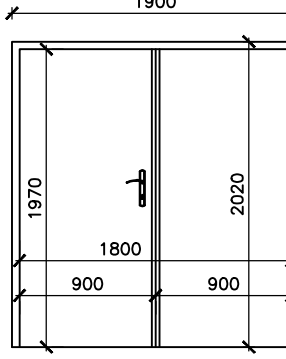
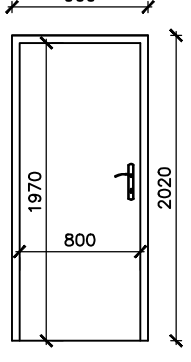


L. BENEDA, stavební a projekční kancelář

VED. PROJ.: L. BENEDA	ODP. PROJ.: M. SMUTNÝ	VYPRACOVALA: D. PLUHAŘOVÁ	LUBOŠ BENEDA ČIŽICKÁ 279, 332 09 ŠTĚNOVICE IČ: 13882589 • DIČ: CZ5807271008 PROVOZOVNA: ČERNICKÁ 9 A 11 301 36 PLZEN	
OBEC: PLZEŇ	STAVEBNÍ ÚŘAD: PLZEŇ 3			
INVESTOR: STŘEDNÍ ODBORNÉ UČILIŠTĚ ELEKTROTECHNICKÉ, VEJPRNICKÁ 56, 318 00 PLZEŇ				
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE NA OPRAVY PAVILONU "B" SOUĚ PLZEŇ			RAZÍTKO:	
I. ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			DATUM:	01.2015
			STUPEŇ:	PROJEKT
			Č. ZAKÁZKY:	201418
VÝPIS PSV			FORMÁT:	4xA4
			MĚR.: 1:100	I. VÝKR.: 11.

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRAZEK	POČET KUSŮ	POZNÁMKA
		1.NP CELKEM	
1 P	<p><b>VNITŘNÍ DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, S PRAHEM:</b></p>  <p><b>PROVEDENÍ:</b> VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL BAREVNÁ ÚPRAVA DUB VNITŘNÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL – BAREVNÁ ÚPRAVA DUB, PŘES CELÝ OTVOR DO PŘÍČKY TL. 100 MM INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY HORNÍ NADSVĚTLÍK – PEVNÉ ZASKLENÍ, SKLO ČIRÉ</p> <p><b>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 900x2450mm</b></p>	1	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
2 L	<p><b>VNITŘNÍ DVEŘE DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, BEZ PRAHU:</b></p>  <p><b>PROVEDENÍ:</b> VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL BAREVNÁ ÚPRAVA DUB VNITŘNÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL – BAREVNÁ ÚPRAVA DUB, DO PŘÍČKY TL. 150 MM, INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE BEZ PRAHOVÉ LIŠTY</p> <p><b>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000x2020mm</b></p>	1	
3 P	<p><b>VNITŘNÍ DVEŘE DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, S PRAHEM:</b></p>  <p><b>PROVEDENÍ:</b> VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL BAREVNÁ ÚPRAVA DUB VNITŘNÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL – BAREVNÁ ÚPRAVA DUB, DO PŘÍČKY TL. 150 MM INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE BEZ PRAHOVÉ LIŠTY</p> <p><b>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 900x2020mm</b></p>	2	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRAZEK	POČET KUSŮ	POZNÁMKA
		1.NP CELKEM	
4 L	<p><b>VNITŘNÍ DVEŘE S NADSVĚTLÍKEM, DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, S PRAHEM:</b></p>  <p><b>PROVEDENÍ:</b> VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL BAREVNÁ ÚPRAVA DUB VNITŘNÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL – BAREVNÁ ÚPRAVA DUB, PŘES CELÝ OTVOR DO PŘÍČKY TL. 100 MM, Z TOHO 2 KS DO STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY – PROVĚŘIT SKUTEČNOU TL. STÁV. PŘÍČKY INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY HORNÍ NADSVĚTLÍK – PEVNÉ ZASKLENÍ, SKLO ČIRÉ</p> <p><b>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1000x2450mm</b></p>	5	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
4 P		3	
5	<p><b>VNITŘNÍ DVEŘE DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, S PRAHEM, POŽÁRNÍ:</b></p>  <p><b>PROVEDENÍ:</b> VNITŘNÍ DVOUKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL, BAREVNÁ ÚPRAVA DUB VNITŘNÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL – BAREVNÁ ÚPRAVA DUB, DO PŘÍČKY TL. 100 MM INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY</p> <p><b>S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP3 – C (C=SAMOZAVÍRAČ)</b> <b>PANIKOVÁ KLIKA</b> – UMOŽNÍ OTEVŘENÍ CELÝCH DVEŘÍ PŘI JAKÉKOLIV POLOZE ZÁMKU <b>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 1800x1970mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 1900x2020mm</b></p>	1	
6 L	<p><b>VNITŘNÍ DVEŘE DO OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ, S PRAHEM, POŽÁRNÍ:</b></p>  <p><b>PROVEDENÍ:</b> VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL BAREVNÁ ÚPRAVA DUB VNITŘNÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL – BAREVNÁ ÚPRAVA DUB, DO STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY TL. cca 100 MM PROVĚŘIT SKUTEČNOU TL. STÁV. PŘÍČKY INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY</p> <p><b>S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP3</b></p> <p><b>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 900x2020mm</b></p>	1	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRAZEK	POČET KUSŮ	POZNÁMKA
		1.NP CELKEM	
7	<p><b>ODVĚTRÁVACÍ POTRUBÍ VČETNĚ VĚTRACÍ MŘÍŽKY A VENTILÁTORU:</b></p> <p>MÍSTNOST Č. 1.03 – KABINET CHEMIE CHEMIKÁLIE A M.Č. 1.15 – PROSTOR POD SCHODIŠTĚM + SLABOPROUD BUDOU ODVĚTRÁNY:</p> <p>VZT PLASTOVÉ POTRUBÍ PROFILU 150 MM, DL. 500 MM Z EXTERIÉRU NASÁVACÍ PLASTOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA KRUHOVÁ Ø 150 MM, SE SÍŤOVINOU PROTI VNIKUTÍ HMYZU A POHYBLIVÝMI LAMELAMI (LAMELY VE SMĚRU TOKU VZDUCHU) Z INTERIÉRU OSAZEN VENTILÁTOR S DOBĚHEM O VÝKONU 100 M3/HOD. VČETNĚ SAMOSTATNÉHO SPÍNAČE</p>	2	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
8	<p><b>INTERIÉROVÉ ŽALUZIE:</b></p> <p>INTERIÉROVÉ HLINÍKOVÉ LAMELOVÉ HORIZONTÁLNÍ ŽALUZIE DO PLASTOVÉHO KASLÍKU VČETNĚ VODÍČÍCH LIŠT NA ELEKTRICKÝ POHON VČETNĚ DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ, BARVY BÍLÉ</p>	3	
9	<p><b>DIGESTOŘ:</b></p> <p>DO UČEBNY CHEMIE MÍSTNOST Č. 1.05, BUDE INSTALOVÁNA DIGESTOŘ, KTERÁ SE PŘESUNE Z BUDOVY SPORTOVNÍHO GYMNAZIA – JE STÁVAJÍCÍ VČETNĚ JEJÍHO ODVĚTRÁNÍ, KTERÉ BUDE VYVEDENO DO FASÁDY, NOVĚ SE DO FASÁDY NA STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ DIGESTOŘE OSADÍ KRUHOVÁ PLASTOVÁ VĚTRACÍ MŘÍŽKA SE SÍŤOVINOU PROTI VNIKUTÍ HMYZU A POHYBLIVÝMI LAMELAMI (LAMELY VE SMĚRU TOKU VZDUCHU) VZT POTRUBÍ BUDE UPRAVENO NA STAVBĚ DLE SKUTEČNOSTI (PRODLOUŽENO, ZKRÁCENO), NOVĚ SE ZŘÍDÍ PRŮRAZ VE FASÁDĚ</p>	1	
10	<p><b>SKŘÍŇKA PRO DŘEZ:</b></p> <p>SKŘÍŇKA PRO DŘEZ Z LAMINA, DÉLKY 1000 MM, HLOUBKY 600 MM, VÝŠKY 900 MM, DVÍŘKA DVOUKŘÍDLÁ, VČETNĚ PRACOVNÍ DESKY A VÝŘEZU V DESCE PRO DŘEZ, BARVU URČÍ INVESTOR</p>	1	
	<p><b>HASÍCÍ PŘÍSTROJE</b></p> <p>PŘENOSNÉ HASÍCÍ PŘÍSTROJE PRAŠKOVÉ S HASÍCÍ SCHOPNOSTÍ 21A, S PLATNOU REVIZÍ, OSAZENY V CHODBĚ</p>	5	
	<p>NA STÁVAJÍCÍ HADICOVÉ SYSTÉMY BUDE DOLOŽENA PLATNÁ REVIZE – PROVOZUSCHOPNOST</p>	1	