



L. BENEDA, stavební a projekční kancelář

VED. PROJ.: ODP. PROJ.:  
L. BENEDA M. SMUTNÝVYPRACOVALA:  
D. PLUHAŘOVÁ

OBEC: ROKYCANY

STAVEBNÍ ÚŘAD: ROKYCANY

INVESTOR: ZÁPADOČESKÉ MUZEUM V PLZNI, PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE, KOPECKÉHO SADY 2, 301 00 PLZEŇ

**LUBOŠ BENEDA**  
**ČIŽICKÁ 279, 332 09 ŠTĚNOVICE**  
**IČ: 13882589 • DIČ: CZ5807271008**  
**PROVOZOVNA: ČERNICKÁ 9 A 11**  
**301 36 PLZEŇ**

RAZÍTKO:

**REKONSTRUKCE OBJEKTU MLÁDEŽNÍKŮ 228, ROKYCANY****2. ETAPA – ZMĚNA VYUŽITÍ OBJEKTU****PRO POTŘEBY ZÁPADOČESKÉHO MUZEA V PLZNI**D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ A TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ D.1.1) ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ  
D.1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU D.1.2) STAVEBNĚ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ

DATUM: 01.2016

STUPEŇ: PROJEKT

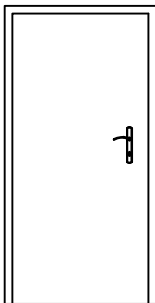
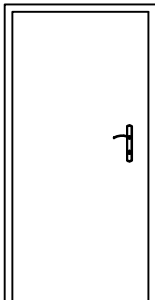
Č. ZAKÁZKY: 201601

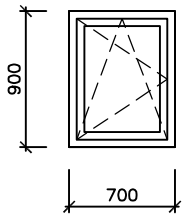
FORMÁT: 5xA4

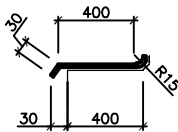
VÝPIS PSV

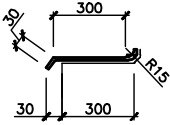
MĚŘ.: 1:100 **D.1.1-2. 18.**  
Č. VÝKR.:

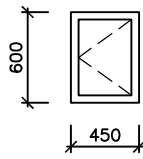
OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	POČET KUSŮ				POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	CELKEM	
1 L	<b>VNITŘNÍ DVEŘE DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, VČETNĚ PRAHU: DO HYGIENICKÝCH ZAŘÍZENÍ</b>  <b>PROVEDENÍ:</b> VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL BAREVNÁ ÚPRAVA – BARVA V DEKORU DUB VNITŘNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ BARVY ŠEDÉ, DO PŘÍČKY TL. 100MM INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA ZÁMEK FAB + GENERÁLNÍ KLÍČ KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY  <b>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 700x1970mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 800x2020mm</b>		4	3	7	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
1 P			3	3	6	
2 L	<b>VNITŘNÍ DVEŘE DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, VČETNĚ PRAHU, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ:</b>  <b>PROVEDENÍ:</b> VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL BAREVNÁ ÚPRAVA – BARVA V DEKORU DUB VNITŘNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ BARVY ŠEDÉ, DO PŘÍČKY TL. 100MM INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA ZÁMEK FAB + GENERÁLNÍ KLÍČ KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY <b>S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP3 – C</b> <b>(C = SAMOZAVÍRAČ)</b>  U MÍSTNOSTÍ DEPOZITÁŘŮ A SKLADU JE MOŽNÉ UPUSTIT OD INSTALACE SAMOZAVÍRAČŮ, POKUD BUDOU TYTO MÍSTNOSTI UZAMČENY <b>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 900x2020mm</b>		4	4	8	
2 P			5	6	11	
3 L	<b>VNITŘNÍ DVEŘE DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, VČETNĚ PRAHU, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ:</b>  <b>PROVEDENÍ:</b> VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL BAREVNÁ ÚPRAVA – BARVA ŠEDÁ VNITŘNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ BARVY ŠEDÉ, DO PŘÍČKY TL. 100MM INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA ZÁMEK FAB + GENERÁLNÍ KLÍČ KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY <b>S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP3 – C</b> <b>(C = SAMOZAVÍRAČ)</b>  U MÍSTNOSTÍ DEPOZITÁŘŮ JE MOŽNÉ UPUSTIT OD INSTALACE SAMOZAVÍRAČŮ, POKUD BUDOU TYTO MÍSTNOSTI UZAMČENY <b>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm</b> <b>STAVEBNÍ OTVOR: 900x2020mm</b>	6			6	
3 P		6			6	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	POČET KUSŮ / M2				POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	CELKEM	
<div>4 L</div>	<div>VNITŘNÍ DVEŘE DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, VČETNĚ PRAHU, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ:</div> <div><div></div><div><div>PROVEDENÍ:</div><div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL BAREVNÁ ÚPRAVA – BARVA V DEKORU DUB VNITŘNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ BARVY ŠEDÉ, DO PŘÍČKY TL. 100MM INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA ZÁMEK FAB + GENERÁLNÍ KLÍČ KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP3 – C (C = SAMOZAVÍRAČ)</div></div><div>U VSTUPU DO PŮDNIHO PROSTORU BUDE OD INSTALACE SAMOZAVÍRAČE UPUŠTĚNO, JELIKOŽ DVEŘE BUDOU UZAMČENY</div><div>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 900x1970mm STAVEBNÍ OTVOR: 1000x2020mm</div></div>		1	1	2	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
<div>5 P</div>	<div>VNITŘNÍ DVEŘE DO STROJOVNY VÝTAHU – DO OCELOVÉ ZÁRUBNĚ, VČETNĚ PRAHU, S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ:</div> <div><div></div><div><div>PROVEDENÍ:</div><div>VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘNÍ KŘÍDLO OTOČNÉ S POVRCHOVOU ÚPRAVOU SE ZVÝŠENOU ODOLNOSTÍ LAMINÁT HPL BAREVNÁ ÚPRAVA – ŠEDÁ BARVA VNITŘNÍ OCELOVÁ ZÁRUBEŇ BARVY ŠEDÉ, DO STÁV. PŘÍČKY TL. 100MM INTERIÉROVÉ KOVÁNÍ ROZETA KLIKA/KLIKA – MATNÝ CHROM DVEŘE VČETNĚ PRAHOVÉ LIŠTY S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI 30 DP3 (NEBO DP1) DVEŘE S BEZPEČNOSTNÍM ZÁMKEM</div></div><div>VNITŘNÍ ROZMĚR DVEŘÍ: 800x1970mm STAVEBNÍ OTVOR: 900x2020mm</div></div>	1			1	
—	<div>VLOŽKA ZÁMKU S UNIVERSÁLNÍM GENERÁLNÍM KLÍČEM</div> <div>UNIVERSÁLNÍ KLÍČ SE ČTYŘMI ÚROVNĚMI – KOMPLET VČETNĚ VLOŽEK A 5 KS KLÍČŮ OD KAŽDÉ VLOŽKY + + 5 KS KLÍČŮ V KAŽDÉ ÚROVNI</div> <div>BUDE UPŘESNĚNO UŽIVATELEM V RÁMCI VÝSTAVBY</div>	46 POČET VLOŽEK (DVEŘÍ)				
—	SÍŤ PROTI HOLUBŮM NA STŘEŠE				100 M2	
—	VĚTRACÍ MŘÍŽKY NA FASÁDĚ HLINÍKOVÉ				20	
—	KOMÍNOVÁ DVÍŘKA STÁVAJÍCÍ DEMONTOVAT A VYMĚNIT ZA NOVÉ				20	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	POČET KUSŮ				POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	CELKEM	
10	<p><b>VNĚJŠÍ OKNO DŘEVĚNÉ EURO</b></p>  <p><b>PROVEDENÍ:</b>          EURO OKNO JEDNOKŘIDLÉ          OTEVÍRAVÉ A VYKLÁPĚCÍ          ZASKLENÍ: TEPELNĚ IZOLAČNÍ TROJSKLO          VE SLOŽENÍ 4-18-4-18-4 mm          SOUČINITEL PROSTUPU TEPLA          CELÉHO OKNA V ROZMĚZÍ:  <math>U_{OKNA} = 0,70 \text{ AŽ } 0,75 \text{ W/m}^2\text{K}</math>          LEPENÝ EUROHRANOL O ŠÍŘCE          92 mm</p> <p>SKLO: NEPRŮHLEDNÉ          CELOOBYVODOVÉ KOVÁNÍ          FUNKCE MIKROVENTILACE          BARVA RÁMU: KRÉMOVĚ BILÁ – RAL 9001 (NA ZÁKLADĚ          POŽADAVKŮ ODBORU ŠKOLSVÍ A KULTURY MÚ ROKYCANY)          SHODNÉ S OSTATNÍMI JIŽ VYMĚNĚNÝMI OKNY V BUDOVĚ</p> <p>VYPROFILOVANÉ DÍLY PŘED SLEPENÍM IMPREGNOVAT          DŘEVO V CELÉ PLOŠE CHRÁNĚNO PROTI DŘEVOKAZNÝM          A ZABARVUJÍCÍM HOUBÁM          NÁSLEDNÉ BROUŠENÍ POHLEDOVÝCH PLOCH, SLEPENÍ RÁMŮ          A RUČNÍ DOBROUŠENÍ          FLUTOVÁNÍ JEDNOTLIVÝCH PRVKŮ BAREVNÝM ZÁKLADEM, FLUTOVÁNÍ          MEZIVRVSTVY ŘÍDKÝM LAKEM, KTERÝ VYPLNÍ PÓRY A ZPEVNÍ DŘEVO          RUČNÍ BROUŠENÍ A PLNĚNÍ V-SPÁR OCHRANNÝM PLNIČEM          ROBOTICKÉ STŘÍKÁNÍ VRCHNÍHO LAKU A NÁSLEDNÉ SUŠENÍ          PŘI OSAZOVÁNÍ OKEN BUDE POUŽITA OKENNÍ FÓLIE PRO          VNITŘNÍ A VNĚJŠÍ IZOLACI PŘIPOJOVACÍ SPÁRY</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>NA ZÁKLADĚ POŽADAVKŮ OBVODU ŠKOLSTVÍ A KULTURY MÚ          ROKYCANY MUSÍ BÝT VIDITELNÁ ČÁST OKENNÍHO RÁMU CCA          30 MM. Z TOHOTO DŮVODU JE NUTNÉ ZAMĚŘIT JEDNOTLIVÉ          OTVORY A UPRAVIT SKUTEČNÉ ROZDMĚRY OKEN DLE          ZAMĚŘENÍ. TOTO SE TÝKÁ BOČNÍ A HORNÍ ČÁSTI RÁMŮ OKNA,          SPODNÍ ČÁST BUDE OSAZENA DLE TECHNOLOGIE KOTVENÍ          PARAPETNÍCH PLECHŮ.</p> </div> <p><b>ROZMĚR:</b>  <b>700 x 900 MM</b></p>		4	4	8	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
11	<p><b>NEPRŮHLEDNÁ FOLIE DO OKNA, ROZMĚR OKNA:</b>  <b>1400 x 2400 MM</b></p>		1		1	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	POČET KUSŮ / Mb				POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	CELKEM	
20	<b>VNITŘNÍ PLASTOVÝ BÍLÝ PARAPET</b> <b>ROZMĚR: 1450x450 MM</b>		24	25	49	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
21	<b>VNITŘNÍ PLASTOVÝ BÍLÝ PARAPET</b> <b>ROZMĚR: 1450x550 MM</b>		2		2	
22	<b>VNITŘNÍ PLASTOVÝ BÍLÝ PARAPET</b> <b>ROZMĚR: 1450x300 MM</b>		2	1	3	
23	<b>VNITŘNÍ PLASTOVÝ BÍLÝ PARAPET</b> <b>ROZMĚR: 1750x100 MM</b>		1		1	
24	<b>VNITŘNÍ PLASTOVÝ BÍLÝ PARAPET</b> <b>ROZMĚR: 3300x450 MM – UPRAVIT DLE OKNA – OKENNÍ PILÍŘE</b>			1	1	
30	<b>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU</b>  <p>PROVEDENÍ: BARVENÝ LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6 MM R.Š. 500 MM BARVA: MĚDĚNÁ HNĚDÁ, RAL 8004 SHODNÁ S PLECHY MĚNĚNÝMI V 1. ETAPĚ ŠÍŘKA ZDI OD OKNA NA KONEC ZDI ZMĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI (V NĚKTERÝCH PŘÍPADECH VČ. ZATEPLENÍ)</p>		14,0 mb	11,0 mb	25,0 mb	
31	<b>OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NA FASÁDĚ</b> PROVEDENÍ: MĚDĚNÝ PLECH TL.0,6mm R.Š. 1000mm				20,0 mb	
32	<b>OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NA FASÁDĚ</b> PROVEDENÍ: MĚDĚNÝ PLECH TL.0,6mm R.Š. 660mm ODSTRANĚNÍ STARÝCH TAŠEK				17,0 mb	
33	<b>OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NA FASÁDĚ</b> PROVEDENÍ: MĚDĚNÝ PLECH TL.0,6mm R.Š. 330mm		20,0 mb	250,0 mb	270,0 mb	
34	<b>OPLECHOVÁNÍ ŘÍMSY NA FASÁDĚ</b> PROVEDENÍ: BARVENÝ LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL.0,6mm R.Š. 330mm BARVA: MĚDĚNÁ HNĚDÁ, RAL 8004, SHODNÁ S PLECHY MĚNĚNÝMI V 1.ETAPĚ		200,0 mb		200,0 mb	

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	POČET KUSŮ / Mb				POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	CELKEM	
35	<b>VNĚJŠÍ PARAPETY V 1.PP</b> BUDOU NATŘENY NA ŠEDO	23			23	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
36	<b>OPLECHOVÁNÍ VNĚJŠÍHO PARAPETU</b>  ŠÍŘKA ZDI OD OKNA NA KONEC ZDI VČ. ZATEPLENÍ ZMĚŘIT DLE SKUTEČNOSTI PROVEDENÍ: BARVENÝ LAKOVANÝ POZINKOVANÝ PLECH TL. 0,6 MM R.Š. 400 MM BARVA: ŠEDÁ	8,0 mb			8,0 mb	
40	<b>KUCHYŇSKÁ LINKA</b> KUCHYŇSKÁ LINKA DÉLKY 3500 MM VČETNĚ NEREZ DŘEZU A BATERIE, DVOUPLOTÝNKOVÉ ELEKTRICKÉ VARNÉ DESKY, VESTAVĚNÉ LEDNICE, VESTAVĚNÉ MYČKY, MIKROVLNÉ TROUBY, RECIRKULAČNÍ DIGESTOŘE, V PRACOVNÍ DESCE U VESTAVĚNÝCH SPOTŘEBIČŮ PROŘÍZNOUT DRAŽKU A INSTALOVAT VĚTRACÍ MŘÍŽKU KUCHYŇSKÁ LINKA OBSAHUJE SPODNÍ SKŘÍŇKY, HORNÍ SKŘÍŇKY, PRACOVNÍ DESKU, ZÁSUVKY, VYROBENO Z LAMINÁTU			1	1	
50	<b>MADLO SCHODIŠTĚ</b> MADLO PROFILU 6/4" Z OCELOVÉ BEZEŠVÉ TRUBKY PRÁŠKOVĚ LAKOVANÉ, BARVY ŠEDÉ, KOTVENÉ DO ZDI PO $a=1\text{M}$ , KONCE TRUBKY ZASLEPENY.	14,0 mb	10,0 mb		24,0 mb	
-	<b>PŘENOSNÉ HASICÍ PŘÍSTROJE</b> U STROJOVNY VÝTAHU BUDE UMÍSTĚN 1 PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ CO2 S HASICÍ SCHOPNOSTÍ 55B	1			1	
	U VSTUPU DO MÍSTNOSTI S KOTLEM BUDE UMÍSTĚN 1 PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ CO2 S HASICÍ SCHOPNOSTÍ 55B		1		1	
	U HLAVNÍHO ROZVADĚČE EL. ENERGIE BUDE UMÍSTĚN 1 PŘENOSNÝ HASICÍ PŘÍSTROJ PRÁŠKOVÝ S HASICÍ SCHOPNOSTÍ 21A	1			1	
	V CHODBĚ KAŽDÉHO PODLAŽÍ BUDOU UMÍSTĚNY 3 PŘENOSNÉ HASICÍ PŘÍSTROJE PRÁŠKOVÉ S HASICÍ SCHOPNOSTÍ 21A	3	3	3	9	
	VE VŠECH PŘÍPADECH JSOU VYHOVUJÍCÍ I HASICÍ PŘÍSTROJE CO2					
-	<b>VÝSTRAŽNÉ A BEZPEČNOSTNÍ ZNAČKY A TABULKY</b> PŘÍSLUŠNÝMI TABULKAMI PODLE NAŘÍZENÍ VLÁDY SB. ZÁKONŮ ČR, ČÁSTKA 6 Z 14.11.2001 A PODLE ČSN ISO 3864 BUDE OZNAČENA ÚNIKOVÁ CESTA ZE VŠECH PROSTOR OBJEKTU, DÁLE BUDOU OZNAČENA EL. A PLYNOVÁ ZAŘÍZENÍ A UZÁVĚRY JEDNOTLIVÝCH ENERGIÍ					

OZNAČENÍ NA VÝKRESU	POPIS, PŘÍPADNĚ SCHEMATICKÝ OBRÁZEK	POČET KUSŮ / Mb				POZNÁMKA
		1.PP	1.NP	2.NP	CELKEM	
60	<p><b>STŘEŠNÍ VÝLEZ</b> <b>UMÍSTĚNÍ U POŽÁRNÍ SIRÉNY</b></p> <p>BEZÚDRŽBOVÝ STŘEŠNÍ VÝLEZ PRO NEVYTÁPĚNÍ PROSTOR</p> <p>ROZMĚR VNĚJŠÍHO RÁMU 450x600MM</p> <p>OVLÁDÁNÍ POMOCÍ RUKOJETI UMÍSTĚNÉ NA BOČNÍ STRANĚ KŘIDLA, KŘIDLO SE OTEVÍRÁ SMĚREM VEN</p> <p>OKNO DODÁVÁNO VČ. VNĚJŠÍHO OPLECHOVÁNÍ PRO SKLÁDANOU STŘEŠNÍ KRYTINU</p> <p>VČETNĚ ROZEBRÁNÍ STŘECHY</p> 				1	ROZMĚRY NUTNO ZNOVU PŘEMĚŘIT NA STAVBĚ
					VE STŘEŠE	