
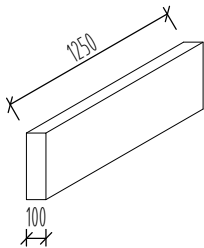
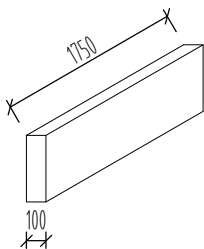
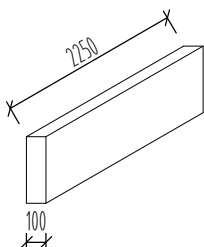


### POZNÁMKA:

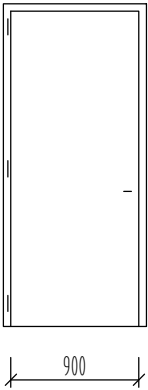
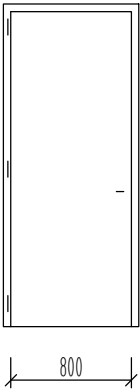
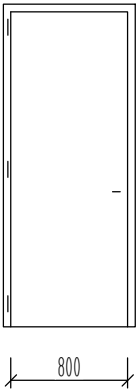
- KÓTY VE VÝPISU JSOU POUZE ORIENTAČNÍ, PŘED PROVEDENÍM JE NUTNO OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
- DVEŘNÍ KOVÁNÍ (KLIKA/KLIKA, KLIKA/KOULE) BUDE JEDNOTNÉ, TYP BUDE UPŘESNĚN DLE VÝBĚRU ZÁSTUPCE INVESTORA

STAVBA:			<b>JAMU - rekonstrukce elektroinstalace a oprava prostor scénografie Bayerova 575/5</b>		
INVESTOR:			Janáčkova akademie múzických umění v Brně		
KONTROLOVAL:	ING. ARCH. R. CHEHABI			PROJEKTANT: Ing. arch. Radovan Chehabi Kroužek 429 691 64 Noslav tel.: +420 605 818 349 e-mail: rch.architects@gmail.com	
HIP:	ING. ARCH. R. CHEHABI				
VYPRACOVAL:	LENKA KAŠPÁRKOVÁ				
DATUM:	05/2017				
MĚŘÍTKO:					
NÁZEV VÝKRESU			<b>VÝPIS VÝROBKŮ</b>		
ÚČEL	ČÁST		ČÍSLO VÝKRESU		
<b>RDS</b>	D.1.1 - ARCHITEKTONICKO - STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		<b>07</b>		

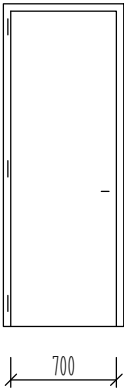
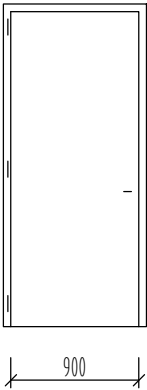
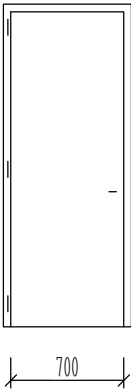
# VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET ks	POZNÁMKA
P1		<u>SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD DO PŘÍČKY H. 100mm</u> dl. 1250mm	2	
P2		<u>SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD DO PŘÍČKY H. 100mm</u> dl. 1750mm	1	
P3		<u>SYSTÉMOVÝ PŘEKLAD DO PŘÍČKY H. 100mm</u> dl. 2250mm	1	
P4		<u>NOSNÝ PŘEKLAD Z VÁLCOVANÝCH OCELOVÝCH PROFILŮ</u> 2 x I 200 - dl. 1800mm VÝPIS OCELI I 200 - 3,6 m - 26,2 kg/m - 95,00 kg	1	
P5		<u>NOSNÝ PŘEKLAD Z VÁLCOVANÝCH OCELOVÝCH PROFILŮ</u> 2 x I 200 - dl. 1200mm VÝPIS OCELI I 200 - 2,4 m - 26,2 kg/m - 63,00 kg	1	
P6		<u>NOSNÝ PŘEKLAD Z VÁLCOVANÝCH OCELOVÝCH PROFILŮ</u> 2 x I 200 - dl. 2350mm VÝPIS OCELI I 200 - 4,7 m - 26,2 kg/m - 123,00 kg	1	
P7		<u>NOSNÝ PRŮVLAK Z VÁLCOVANÝCH OCELOVÝCH PROFILŮ</u> 1 x I 260 - dl. 7200mm VÝPIS OCELI I 260 - 7,2 m - 41,9 kg/m - 302,00 kg	1	

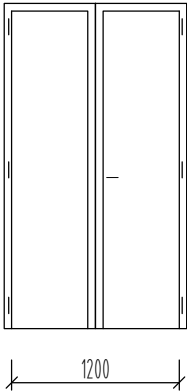
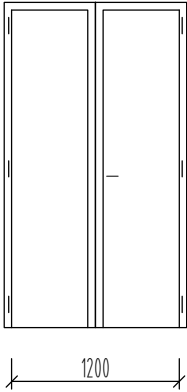
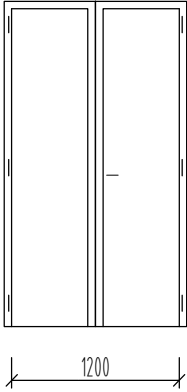
# VÝPIS NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET ks	POZNÁMKA
D 01L		<p><u>VNITŘNÍ DVEŘE 900 / 1970 VČ. NOVÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</u></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR 1000/2020; ZDIVO TL. 100 mm</p> <p>DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, BEZ POLODRÁŽKY, DŘEVĚNÉ, LAMINOVANÉ, BEZ PRAHU</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA</p> <p>ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p>	-	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
D 01P			1	
D 02L		<p><u>VNITŘNÍ DVEŘE 800 / 1970 (STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ BUDE ZRENOVOVÁNA)</u></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR STÁVAJÍCÍ</p> <p>DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, BEZ POLODRÁŽKY, DŘEVĚNÉ, LAMINOVANÉ, BEZ PRAHU</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KOULE</p> <p>ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p>	1	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
D 02P			1	
D 03L		<p><u>VNITŘNÍ DVEŘE 800 / 1970 VČ. NOVÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</u></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR 900/2020; ZDIVO TL. 100 mm</p> <p>DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, BEZ POLODRÁŽKY, DŘEVĚNÉ, LAMINOVANÉ, BEZ PRAHU</p> <p>DLE POŽADAVKU VZT BUDOU DVEŘE PODŘÍZNUTY (ŠTĚRBINA MIN.15mm)</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA</p> <p>ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p>	1	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
D 03P			-	

# VÝPIS NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET ks	POZNÁMKA
D 04L		<p><u>VNITŘNÍ DVEŘE 700 / 1970 VČ. NOVÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</u></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR 800/2020; ZDIVO TL. 100 mm</p> <p>DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, BEZ POLODRÁŽKY, DŘEVĚNÉ, LAMINOVANÉ, BEZ PRAHU</p> <p>DLE POŽADAVKU VZT BUDOU DVEŘE PODŘÍZNUTY (ŠTĚRBINA MIN.15mm)</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA</p> <p>ZÁMEK: WC</p>	2	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
D 04P			-	
D 05L		<p><u>VNITŘNÍ DVEŘE 900 / 1970 VČ. NOVÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</u></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR STÁVAJÍCÍ</p> <p>DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, BEZ POLODRÁŽKY, DŘEVĚNÉ, LAMINOVANÉ, BEZ PRAHU</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KOULE</p> <p>ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p>	1	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
D 05P			-	
D 06L		<p><u>VNITŘNÍ DVEŘE 700 / 1970 VČ. NOVÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</u></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR STÁVAJÍCÍ</p> <p>DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, BEZ POLODRÁŽKY, DŘEVĚNÉ, LAMINOVANÉ, BEZ PRAHU</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA</p> <p>ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p>	1	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
D 06P			-	

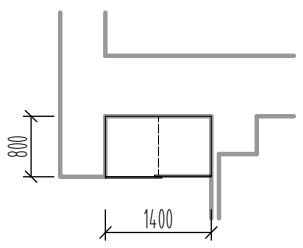
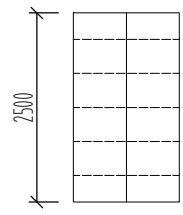
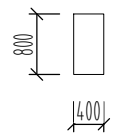
# VÝPIS NOVÝCH VÝPLNÍ OTVORŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET ks	POZNÁMKA
D 07		<p><u>VNITŘNÍ DVEŘE 1200 / 1970 VČ. NOVÉ OBLOŽKOVÉ ZÁRUBNĚ</u></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR 1300/2020</p> <p>DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, BEZ POLODRÁŽKY, DŘEVĚNÉ, LAMINOVANÉ, BEZ PRAHU</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA</p> <p>ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p>	1	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
D 08		<p><u>VNITŘNÍ DVEŘE 1400 / 1970 (STÁVAJÍCÍ OBLOŽKOVÁ ZÁRUBEŇ BUDE ZRENOVOVÁNA)</u></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR STÁVAJÍCÍ</p> <p>DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, BEZ POLODRÁŽKY, DŘEVĚNÉ, LAMINOVANÉ, BEZ PRAHU</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA</p> <p>POŽADAVEK PBŘ NA KOVÁNÍ - DLE ČL.13.1.1 ČSN 730810</p> <p>ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p>	1	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
D 09		<p><u>VNITŘNÍ DVEŘE 1200 / 1970 VČ. NOVÉ OCELOVÉ ZÁRUBNĚ</u></p> <p>STAVEBNÍ OTVOR 1300/2020; ZDIVO TL. 100 mm</p> <p>DVEŘE DVOUKŘÍDLÉ, OTOČNÉ, PLNÉ, BEZ POLODRÁŽKY, DŘEVĚNÉ, LAMINOVANÉ, BEZ PRAHU</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA</p> <p>ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p>	1	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ

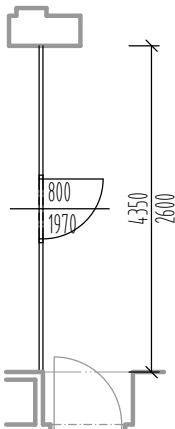
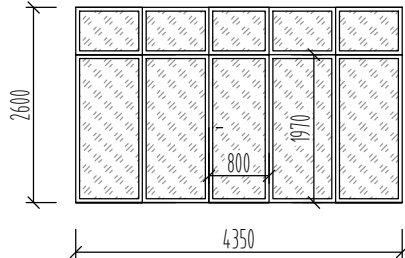
# VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET ks	POZNÁMKA
<div> <div>T</div> <div>01</div> </div>	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED (NÁVRH SESTAVY)</p>	<p><u>VYBAVENÍ KUCHYNĚ - KUCHYŇSKÁ LINKA DL. 1500mm</u></p> <p>SPODNÍ SKŘÍŇKY HLOUBKY 600mm - 1 x DVÍŘKA OTEVÍRAVÁ, 1 x DVÍŘKA PRO VESTAVNOU CHLADNIČKU, 1 x SKŘÍŇKA ZÁSUVKOVÁ, NEREZOVÝ DŘEZ S ODKLÁDACÍ PLOCHOU</p> <p>HORNÍ SKŘÍŇKY HLOUBKY 400mm, DVÍŘKA VÝKLOPNÁ</p> <p>MEZI SPODNÍMI A HORNÍMI SKŘÍŇKAMI LTD OBKLAD STĚNY</p> <p>PRACOVNÍ / ODKLÁDACÍ DESKA dl=1400mm; š=300/600mm</p> <p>MATERIÁL A BAREVNÉ PROVEDENÍ BUDE VYVZORKOVÁNO</p> <p>DODÁVKA VČ. KOVÁNÍ A KOTEVNÍHO MATERIÁLU</p>	1	<p>SPOTŘEBIČE (LEDNÍČKA, VAŘIČ...)</p> <p>NE JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY</p> <p>PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ</p>
<div> <div>T</div> <div>02</div> </div>	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p>	<p><u>VESTAVĚNÝ POLICOVÝ REGÁL v=2000mm; š=1000mm; hl=400mm</u></p> <p>MATERIÁL A BAREVNÉ PROVEDENÍ BUDE VYVZORKOVÁNO</p> <p>DODÁVKA VČ. KOVÁNÍ A KOTEVNÍHO MATERIÁLU</p>	1	<p>PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ</p>
<div> <div>T</div> <div>03</div> </div>	<p>PŮDORYS</p> <p>POHLED</p>	<p><u>VESTAVĚNÁ SKŘIŇ š=2000 / v=2500 / hl=700 mm</u></p> <p>USPOŘÁDÁNÍ A ŘEŠENÍ SKŘIŇE BUDE UPŘESNĚNO DLE PROVOZNÍCH POTŘEB UČEBNY</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘNÍ KŘÍDLA ZASOUVACÍ</li> <li>- PRAVÁ STRANA POLICOVÁ, LEVÁ S VĚŠÁKOVOU TYČÍ - VIZ SCHEMA</li> <li>- BARVA KORPUSU I SKŘIŇOVÝCH DVEŘÍ - BUDE VYVZORKOVÁNA</li> </ul> <p>DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO KOVÁNÍ</p>	1	<p>PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ</p>

# VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ


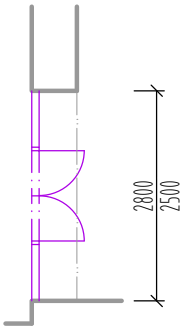

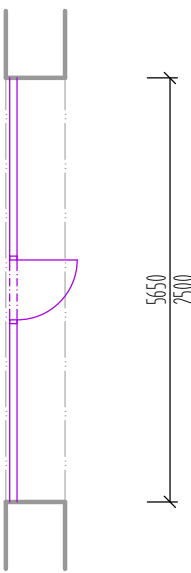

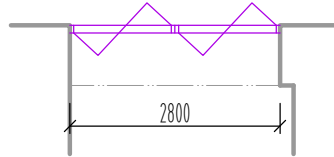
OZN.	SCHÉMA	POPIS	POČET ks	POZNÁMKA
T 04	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED</p> 	<p><u>VESTAVĚNÁ POLICOVÁ SKŘÍŇ Š=1400 / v=2500 / hl=800 mm</u></p> <p>USPOŘÁDÁNÍ A ŘEŠENÍ SKŘÍŇE BUDE UPŘESNĚNO DLE PROVOZNÍCH POTŘEB UČEBNY / PREZentačního PROSTORU</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- DVEŘNÍ KŘÍDLA ZASOUVACÍ</li> <li>- PRAVÁ I LEVÁ STRANA POLICOVÁ</li> <li>- BARVA KORPUSU I SKŘÍŇOVÝCH DVEŘÍ - BUDE VYVZORKOVÁNA</li> </ul> <p>DODÁVKA VČ. VEŠKERÉHO KOVÁNÍ</p>	1	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ
T 05		<p><u>VNITŘNÍ ZRCADLO 400 / 800mm</u></p> <p>LEPENÉ NA STĚNU (NAD UMYVADLO) , S.H.=1200mm</p> <p>ZASAZENO DO RASTRU KERAMICKÉHO OBKLADU 200 x 200mm</p>	1	

# VÝPIS HLINÍKOVÝCH VÝROBKŮ


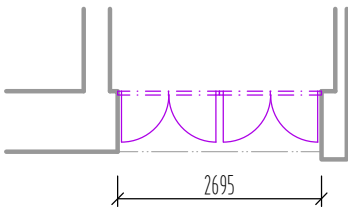
OZN.	SCHÉMA / POPIS	POČET ks	POZNÁMKA
AL 01	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED</p>  <p>VNITŘNÍ PROSKLENÁ DĚLÍCÍ PŘÍČKA v=2600mm; dl=4350 V HLINÍKOVÉM RÁMU</p> <p>S OTEVÍRAVÝMI JEDNOKŘÍDLÝMI DVEŘMI 800 / 1970</p> <p>SKLO ČIRÉ, BEZPEČNOSTNÍ</p> <p>RÁMY HLINÍKOVÉ, KOTVENÍ DO ZDĚNÝCH STĚN, PODLAHY A STROPNÍ KONSTRUKCE</p> <p>KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA</p> <p>ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p> <p>BARVA: BÍLÁ</p> <p>DODÁVKA VČ. KOTEVNÍHO MATERIÁLU</p>	1	PŘED PROVEDENÍM OVĚŘIT SKUTEČNÉ ROZMĚRY NA STAVBĚ



# VÝPIS REPASOVANÝCH (STÁVAJÍCÍCH) VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POZNÁMKA
	<p>PŮDORYS</p> 	<p><u>DĚLÍČÍ PROSKLENÁ STĚNA</u></p> <p>BUDOU ZBAVENY STÁVAJÍCÍCH NÁTĚRŮ, ZATMELENY</p> <p>POŠKOZENÉ ČÁSTI DŘEVĚNÝCH RÁMŮ, ZABROUŠENY</p> <p>A OČIŠTĚNY A OPATŘENY 1X ZÁKLADNÍM</p> <p>A 2X FINÁLNÍM NÁTĚREM</p> <p>BARVA BUDE VYVZORKOVÁNA</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA</p> <p>NOVÝ ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p>	<p>POŠKOZENÉ NEBO CHYBĚJÍCÍ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ BUDOU</p> <p>NAHRAZENY NOVÝMI A ZATMELENY</p>
	<p>PŮDORYS</p> 	<p><u>DĚLÍČÍ PROSKLENÁ STĚNA</u></p> <p>BUDOU ZBAVENY STÁVAJÍCÍCH NÁTĚRŮ, ZATMELENY</p> <p>POŠKOZENÉ ČÁSTI DŘEVĚNÝCH RÁMŮ, ZABROUŠENY</p> <p>A OČIŠTĚNY A OPATŘENY 1X ZÁKLADNÍM</p> <p>A 2X FINÁLNÍM NÁTĚREM</p> <p>BARVA BUDE VYVZORKOVÁNA</p> <p>NOVÉ KOVÁNÍ: KLIKA / KLIKA</p> <p>NOVÝ ZÁMEK: CYLINDRICKÁ VLOŽKA</p>	<p>POŠKOZENÉ NEBO CHYBĚJÍCÍ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ BUDOU</p> <p>NAHRAZENY NOVÝMI A ZATMELENY</p>
	<p>PŮDORYS</p> 	<p><u>PROSKLENÁ DVEŘNÍ STĚNA</u></p> <p>BUDOU ZBAVENY STÁVAJÍCÍCH NÁTĚRŮ, ZATMELENY</p> <p>POŠKOZENÉ ČÁSTI DŘEVĚNÝCH RÁMŮ, ZABROUŠENY</p> <p>A OČIŠTĚNY A OPATŘENY 1X ZÁKLADNÍM</p> <p>A 2X FINÁLNÍM NÁTĚREM</p> <p>BARVA BUDE VYVZORKOVÁNA</p>	<p>POŠKOZENÉ NEBO CHYBĚJÍCÍ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ BUDOU</p> <p>NAHRAZENY NOVÝMI A ZATMELENY</p>

# VÝPIS REPASOVANÝCH (STÁVAJÍCÍCH) VÝROBKŮ

OZN.	SCHÉMA	POPIS	POZNÁMKA
<div>R</div> <div>04</div>	<p>SOUČASNÝ STAV</p> 	<p><u>NEREZOVÝ DŘEZ</u></p> <p>BUDE DEMONTOVÁN A ZRENOVOVÁN</p> <p>(ODSTRANĚNÍ SKVRN OD BAREV A CELKOVÉ VYČIŠTĚNÍ A VYLESTĚNÍ)</p> <p>NOVĚ BUDE NAINSTALOVÁN PO DOKONČENÍ VŠECH STAVEBNÍCH ÚPRAV</p> <p>NOVÉ ODPADY A BATERIE BUDOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY ZTI</p>	
<div>R</div> <div>05</div>	<p>PŮDORYS</p> 	<p><u>VSTUPNÍ PROSKLENÉ DVEŘE 2690 / 2500</u></p> <p>BUDOU KOMPLETNĚ REPASOVÁNY</p> <p>NUTNÁ SOUČINNOST PŘI INSTALACI ZÁMKOVÉHO SYSTÉMU S DODAVATELEM PZS (BEZPEČNOSTNÍ SLP)</p> <p><b>POŽADAVEK PBR NA KOVÁNÍ - DLE ČL.13.1.1 ČSN 730810</b></p>	<p>PŘEDPOKLÁDANÝ ROZSAH:</p> <p>ODSTRANĚNÍ STÁVAJÍCÍCH NÁTĚRŮ</p> <p>PŘEBROUŠENÍ, ZATMELENÍ A DOPLNĚNÍ CHYBĚJÍCÍCH ČÁSTÍ</p> <p>DŘEVĚNÉ ORÁMOVÁNÍ SKEL NAHRADIT NOVÝMI PROFILY, VIZ PŮVODNÍ PRVKY, UCHYCENÍ PROFILŮ PRO ZARÁMOVÁNÍ JE NUTNO VYŘEŠIT TAK, ABY NEDOŠLO K ODCIZENÍ</p> <p>POŠKOZENÉ SKLENĚNÉ VÝPLNĚ NAHRADIT NOVÝMI VIZ STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ</p> <p>DVEŘE BUDOU OPATŘENY NOVÝM NÁTĚREM 2x ZÁKLADNÍM A 2x FINALNÍM</p> <p>BARVA BUDE VYVZORKOVÁNA</p>