

STABO MB s.r.o.

Dopravní 1693, Mor. Budějovice, IČO 26245906,
tel.,fax. 568 422 142, e-mail: vakova@stabomb.cz

Investor: Obec Rouchovany, Rouchovany 35, 675 57

Místo stavby: k.ú. Šemíkovice, č.parc. 1

Kraj: Vysočina

Paré: Stavba:

STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU

k.ú. Šemíkovice, č. parc. 1, č. pop. 59

Obsah:

**VÝPIS VÝPLNĚ OTVORŮ, TRUHLÁŘSKÝCH,
PLASTOVÝCH A ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ**

Datum: 2015-09

Čís. Zakázky: 84/15

Ozn:	Skica:	Popis:	1.PP	1.NP	Půda	Celkem:
O1		<p>stavební rozměr 1100/2100 mm dřevěné masivní nové okno dvojité, okna provedena dle existujícího originálu ze dvora, čtyři otvíravá křídla v každé lini, vnější křídla otvíravá ven, spodní křídla s vodorovnou příčlí, nutno držet profilace, dimenze, zasklení do vnější polodrážky a tmele, osazení v líci fasády. Historizující kování, válečkové vysoké panty s kuželkovými konci, zadlabávané, panty přetřít barvou okna nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti</p>		11		11
O2		<p>stavební rozměr 1150/2100 mm stávající okno je ve velmi špatném technickém stavu, pravděpodobně budou použity pouze fragmenty z původního okna; nové okno bude dřevěné masivní dvojité, okna provedena dle existujícího originálu ze dvora, čtyři otvíravá křídla v každé lini, vnější křídla otvíravá ven, spodní křídla s vodorovnou příčlí, nutno držet profilace, dimenze, zasklení do vnější polodrážky a tmele, osazení v líci fasády. Kování se pokud omožno použije z původních oken, pokud to nepůjde, tak se použije historizující kování, válečkové vysoké panty s kuželkovými konci, zadlabávané, panty přetřít barvou okna nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti</p>		1		1
O3		<p>stavební rozměr 1140/2100 mm stávající okno je ve velmi špatném technickém stavu, pravděpodobně budou použity pouze fragmenty z původního okna; nové okno bude dřevěné masivní dvojité, okna provedena dle existujícího originálu ze dvora, čtyři otvíravá křídla v každé lini, vnější křídla otvíravá ven, spodní křídla s vodorovnou příčlí, nutno držet profilace, dimenze, zasklení do vnější polodrážky a tmele, osazení v líci fasády. Kování se pokud omožno použije z původních oken, pokud to nepůjde, tak se použije historizující kování, válečkové vysoké panty s kuželkovými konci, zadlabávané, panty přetřít barvou okna nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti</p>		1		1

Ozn:	Skica:	Popis:	1.PP	1.NP	Půda	Celkem:
O4		<p>stavební rozměr 1100/2100 mm</p> <p>stávající okno je ve velmi špatném technickém stavu, pravděpodobně budou použity pouze fragmenty z původního okna;</p> <p>nové okno bude dřevěné masivní dvojité, okna provedena dle existujícího originálu ze dvora, čtyři otvíravá křídla v každé lini, vnější křídla otvíravá ven, spodní křídla s vodorovnou příčlí, nutno držet profilace, dimenze, zasklení do vnější polodrážky a tmele, osazení v líci fasády. Kování se pokud omožno použije z původních oken, pokud to nepůjde, tak se použije historizující kování, válečkové vysoké panty s kuželkovými konci, zadlabávané, panty přetříit barvou okna nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti</p>		1		1
O5		<p>stavební rozměr 500/2100 mm</p> <p>stávající okno je jednoduché ve velmi špatném technickém stavu, pravděpodobně budou použity pouze fragmenty z původního okna</p> <p>nové okno bude dřevěné masivní dvojité, okna provedena dle existujícího originálu ze dvora, dvě otvíravá křídla v každé lini, vnější křídla otvíravá ven, spodní křídla s vodorovnou příčlí, nutno držet profilace, dimenze, zasklení do vnější polodrážky a tmele, osazení v líci fasády. Kování se pokud omožno použije z původních oken, pokud to nepůjde, tak se použije historizující kování, válečkové vysoké panty s kuželkovými konci, zadlabávané, panty přetříit barvou okna nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti</p>		2		2

Ozn:	Skica:	Popis:	1.PP	1.NP	Půda	Celkem:
O6		stavební rozměr 550/750 mm dřevěné masivní nové okno přístavby zasklené izolačním dvojsklem, profilace okna provedena dle existujícího originálu ze dvora, křídlo s vodorovnou příčlí nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti		1		1
O7		stavební rozměr 300/750 mm stávající okno je jednoduché ve velmi špatném technickém stavu, pravděpodobně budou použity pouze fragmenty z původního okna nové okno bude dřevěné masivní dvojité, okna provedena dle existujícího originálu, jedno otvíravé křídlo v každé líně, vnější křídlo otvíravé ven, křídlo s vodorovnou příčlí, nutno držet profilace, dimenze, zasklení do vnější polodrážky a tmele, osazení v líně fasády. Kování se pokud omožno použije z původních oken, pokud to nepůjde, tak se použije historizující kování, válečkové vysoké panty s kuželkovými konci, zadlabávané, panty přetřít barvou okna nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti		4		4
O8		stavební rozměr 520/670 mm stávající otvor je prázdný bez okna; nové okno bude dřevěné masivní otevíravé s dřevěnou plnou vertikální výplní bez zasklení. nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009)		1		1
O9		Střešní výlez umožňující větrání a prosvětlení, rozměr 450/550 mm rám – skandinávská borovice, oplechování – hliník, olovený pás, thermosklo, vnější lemování střechy bude provedeno v barvě krytiny		4		4

Ozn:	Skica:	Popis:	1.PP	1.NP	Půda	Celkem:
O10		<p>stavební rozměr 670/1000 mm stávající otvor je prázdný bez okna; nové okno bude dřevěné masivní otevíravé s dřevěnou plnou vertikální výplní bez zasklení. nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009)</p>		1		1
D1		<p>stavební rozměr 1320/2940 mm dřevěné masivní vstupní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), zasklení nadsvětlíku bude replikou staršího nerovného skla, tzv. skla s optickým neklidem nátěr sametově matný krycí barva červenohnědá (např. RAL 3009) – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn</p>		1		1
D2		<p>stavební rozměr 940/2890 mm dřevěné masivní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně a část dveří u kliky budou vyměněny; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), zasklení nadsvětlíku bude replikou staršího nerovného skla, tzv. skla s optickým neklidem nátěr sametově matný krycí barva červenohnědá (např. RAL 3009) – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn</p>		1		1
D3		<p>stavební rozměr 940/2150 mm dřevěné masivní vnitřní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí barva červenohnědá (např. RAL 3009) – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn</p>		1		1

Ozn:	Skica:	Popis:	1.PP	1.NP	Půda	Celkem:
D4		<p>stavební rozměr 940/2150 mm dřevěné masivní vnitřní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně a část dveří u kliky budou vyměněny; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn</p>		1		1
D5		<p>stavební rozměr 930/2160 mm dřevěné masivní vnitřní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně a část dveří u kliky budou vyměněny; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn</p>		1		1
D6		<p>stavební rozměr 940/2170 mm dřevěné masivní vnitřní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně a část dveří u kliky budou vyměněny; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn</p>		1		1
D7		<p>stavební rozměr 800/1970 mm dřevěné masivní vnitřní dveře na půdu, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně a část dveří u kliky budou vyměněny; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř hnědá barva – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn</p>		1		1

Ozn:	Skica:	Popis:	1.PP	1.NP	Půda	Celkem:
D8		<p>stavební rozměr 800/1970 mm dřevěné masivní vnitřní dveře do sklepa, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně a část dveří u kliky budou vyměněny; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř hnědá barva – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn</p>		1		1
D9		<p>stavební rozměr 740/2170 mm dřevěné masivní vnitřní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně a část dveří u kliky budou vyměněny; zasklení části dveří bude replikou staršího nerovného skla, tzv. skla s optickým neklidem; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn</p>		1		1
D10		<p>stavební rozměr 740/2140 mm dřevěné masivní vnitřní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně a část dveří u kliky budou vyměněny; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř barva slonová kost – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn</p>		1		1

Ozn:	Skica:	Popis:	1.PP	1.NP	Půda	Celkem:
D11		stavební rozměr 600/1970 mm dřevěné masivní vnitřní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně a část dveří u kliky budou vyměněny; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř hnědá barva – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn		1		1
D12		stavební rozměr 600/2000 mm dřevěné masivní vnitřní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně bude vyměněna; bez kliky nátěr sametově matný krycí hnědý – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn		1		1
D13		stavební rozměr 600/2000 mm dřevěné masivní vnitřní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně bude vyměněna; bez kliky nátěr sametově matný krycí hnědý – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn		1		1
D14		stavební rozměr 600/1970 mm dřevěné masivní vnitřní dveře, dveře budou kompletně zrepasovány; část obložkové zárubně a část dveří u kliky budou vyměněny; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009), ze vnitř hnědá barva – vše dle původní barevnosti, stávající nátěr chemicky odstraněn		1		1
D15		stavební rozměr 800/1970 mm nové dřevěné masivní vnitřní dveře pravé, dveře budou vyrobeny dle členění stávajících dveří v objektu; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí z venku barva červenohnědá (např. RAL 3009) – vše dle původní barevnosti		1		1

Ozn:	Skica:	Popis:	1.PP	1.NP	Půda	Celkem:
D16		stavební rozměr 600/1970 mm nové dřevěné dýhované hladké dveře plné, barva slonová kost, zárubeň obložková zámek: obyčejný levé: 2 ks pravé: 1 ks		1		1
D17		stavební rozměr 900/1780 mm nové dřevěné masivní vnější dveře do sklepa, plné, pravé, vertikálně dělené, zárubeň obložková, zámek obyčejný nátěr sametově matný krycí barva červenohnědá (např. RAL 3009) – vše dle původní barevnosti		1		1
D18		stavební rozměr 2820/1600 mm dřevěná masivní vrata, prkenná, otevíravá, dvoukřídlová, zhotovená jako replika dle původní fotodokumentace nátěr sametově matný krycí barva červenohnědá (např. RAL 3009) – vše dle původní barevnosti		1		1
D19		stavební rozměr 800/1970 mm dřevěné masivní vnější dveře, prkenné, otevíravé, levé; klika bude historizující, typově adekvátní konci 19. století (např. Typ Elegant, Element ze staromosazi, Hamburg ocelová), nátěr sametově matný krycí barva červenohnědá (např. RAL 3009) – vše dle původní barevnosti		1		1
Z1		stavební rozměr 1410/3500 mm nová kovaná mříž vyrobená na zakázku, mříž jednoduchá, styl bude odsouhlasen s pracovníkem NPÚ		1		1
Z2		stavební rozměr 250/450 mm nová kovaná mříž do okenního otvoru, vyrobená na zakázku, mříž jednoduchá, styl bude odsouhlasen s pracovníkem NPÚ		1		1

Ozn:	Skica:	Popis:	1.PP	1.NP	Půda	Celkem:
Z3		Prosté odsávání vzduchu axiálními ventilátory přes talířové ventily s výdechem přes fasádu, na fasádě mřížky s nátěrem v barvě červenohnědé (např. RAL 3009)		3		3