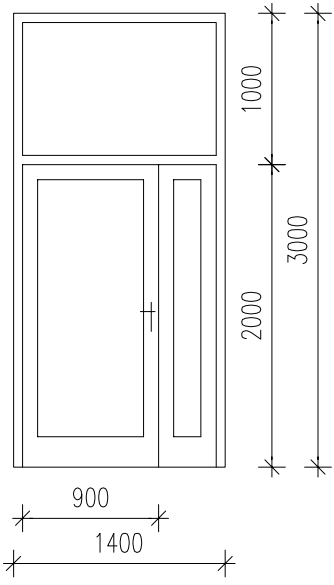
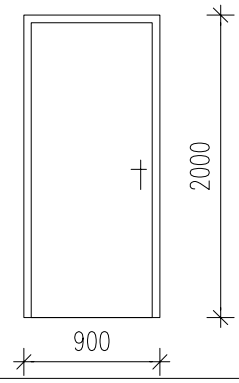


Č. REVIZE:	POPIS REVIZE:	DATUM VYDÁNÍ:	VYPRACOVAL:
...

±0,000 =m.n.m.

Výškový systém = B.p.v.
Souřadnicový systém = JTSK

HLAVNÍ PROJEKTANT:		STEMIO a.s.	ČÍSLO PARÉ:	AUTORIZACE:
Stemio		sídlo: LAZARSKÁ 1718/3, 110 00 PRAHA 1 - NOVÉ MĚSTO tel: +420 227 031 970		
		provozovna: J. STAŠI 165, 763 02 ZLÍN - MALENOVICE tel/fax: +420 577 158 529 mobil: +420 731 653 834 email: zlin@stemio.cz www.stemio.eu		
SUBDODAVATEL:		DATUM:	11/2015	
		MĚŘÍTKO:	-	
		STUPEŇ PD:	TDW	
OBJEDNATEL:	AGROPODNIK, a.s., ZLÍN KVÍTKOVICKÁ 1386, NAPAJEDLA	ZAKÁZKA ČÍSLO:	15_361	
		MANAŽER PROJEKTU:	ING. M. RANOCHA	
NÁZEV AKCE:	STAVEBNÍ ÚPRAVY - VÍCEÚČELOVÉ ADMIN. BUDOVY č. 007, 008, 035 AGROPODNIK, a.s., ZLÍN	ARCHITEKT:	ING. ARCH. V. POKLUDA	
		ODP. PROJ. PROFESE:	ING. ARCH. V. POKLUDA	
STAVEBNÍ OBJEKT:	SO 007	PROJEKTANT:	ING. A.REITER	
OZNAČENÍ PROFESE:	D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	CAD FILE:		
		D11-214-00-ZÁMEČNÍK-N.DWG		
OBSAH:	VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH VÝROBKŮ NÁVRH	OZNAČENÍ PROFESE:	ČÍSLO VÝKRESU - REVIZE:	
		D.1.1	214-01	

ODKAZ NA VÝKRES	POPIS VÝROBKU OZNAČENÍ DLE NORMY, TYPOVÉHO PODKLADU SCHEMATICKÝ NÁČRT	MNOŽSTVÍ					
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STR	CELK.
1 Z	 <ul style="list-style-type: none"> - HLINÍKOVÉ VSTUPNÍ PROSKLENÉ DVEŘE, DVOUKŘÍDLOVÉ, S NADSVĚTLÍKEM, VČ. RÁMU, TĚSNĚNÍ SPAR, - ROZMĚR STAV. OTVORU 1400x3000mm - ZASKLENÍ DVOJSKLEM, ČIRÝM, NEBO S NÍZKOU REFLEXÍ, VENKOVNÍ SKLO BEZPEČNOSTNÍ (CONEX), VNITŘNÍ FLOAT - KOVÁNÍ NEREZ, KLIKA – KLIKA, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU (BEZPEČNOSTNÍ) - SOUČ. PROSTUPU TEPLA $U \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ 	-	1	-	-	-	1
2 Z	<ul style="list-style-type: none"> - REPASE A ÚPRAVA STÁVAJÍCÍ SKŘÍŇE HUP PRO OSAZENÍ DO ETICS - DEMONTÁŽ, REPASE (OČIŠTĚNÍ, SYNT. NÁTĚR), ÚPRAVA KOTVENÍ PŘES ETICS, ROZMĚR cca 1800x1600x350mm - BARVA: DLE FASÁDY - DLE SKUT. STAVU NA STAVBĚ ! 	-	1	-	-	-	1
3 Z	<ul style="list-style-type: none"> - REPASE STÁVAJÍCÍ COPILITOVÉ STĚNY - OČIŠTĚNÍ STÁVAJÍCÍHO OCELOVÉHO OSAZOVACÍHO RÁMU, SYNT. NÁTĚR, OČIŠTĚNÍ A PŘETMELENÍ SPAR, ROZMĚR 4900x3000mm - BARVA: DLE FASÁDY - DLE SKUT. STAVU NA STAVBĚ ! 	-	1	-	-	-	1
4 Z	 <ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÉ VENKOVNÍ DVEŘE, JEDNOKŘÍDLOVÉ, PLNÉ, VČETNĚ RÁMOVÉ ZÁRUBNĚ - ROZMĚR STAV. OTVORU 900x2000mm - SVĚTLOST DVEŘÍ cca 800x1950mm - VÝPLŇ TEPELNOU IZOLACÍ, TĚSNĚNÍ SPAR - KOVÁNÍ NEREZ, KLIKA – KLIKA, ZÁMEK S CYLINDRICKOU VLOŽKOU (BEZPEČNOSTNÍ) - SOUČ. PROSTUPU TEPLA $U \leq 1,2 \text{ W/m}^2\text{K}$ 	L P	- -	- -	- -	1 1	1 1
5 Z	<ul style="list-style-type: none"> - OCELOVÁ KONSTRUKCE ZVÝŠENÍ ATIKY O 250mm V MÍSTĚ FASÁDY Z BOLETICKÝCH PANELŮ - KOTVENÍ KONSTRUKCE NA HORNÍ ČÁST STÁVAJÍCÍCH OCELOVÝCH RÁMŮ BOLETICKÝCH PANELŮ - MATERIÁL: TENKOSTĚNÉ OHÝBANÉ OTEVŘENÉ PROFILY - DÉLKA ATIKY: 42,0 bm - HMOTNOST KONSTRUKCE: cca 15,0kg/bm, T.J. cca 660kg (VČ. 5% PŘÍRÁŽKY NA PROŘEZ A SVARY) - BARVA: 2x ZÁKLADNÍ ANTIKOROZNÍ NÁTĚR - DLE SKUT. STAVU NA STAVBĚ ! 	-	-	-	-	1	1

ODKAZ NA VÝKRESE	POPIS VÝROBKU OZNAČENÍ DLE NORMY, TYPOVÉHO PODKLADU SCHEMATICKÝ NÁČRT	MNOŽSTVÍ					
		1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	STR	CELK.
<div> <div>6</div> <div>Z</div> </div>	<div> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> - REPASE STÁVAJÍCÍ VÝPLNĚ OTVORU S PŘEDPOKLÁDANÝM SOUČ. PROSTUPU TEPLA cca $U=1,9 \text{ W/m}^2\text{K}$ - OCELOVÁ DVOUKŘÍDLOVÁ PLNÁ VRATA S PEVNÝM NADSVĚTLÍKEM A RÁMOVOU ZÁRUBNÍ, DVOUPLÁŠŤOVÁ KONSTRUKCE, VÝPLŇ TEPELNOU IZOLACÍ (PŘEDPOKLAD EPS TL.30mm) - ROZMĚR STAV. OTVORU 3000x3600mm - SVĚTLOST VRAT cca 2900x2950mm - REPASE: KONTROLA STAVU A TLOUŠŤKY IZOLACE A JEJÍ PŘÍPADNÁ VÝMĚNA, NEBO POSÍLENÍ, MONTÁŽ TĚSNĚNÍ SPAR, OČIŠTĚNÍ, NÁTĚR, - SOUČ. PROSTUPU TEPLA (PO ÚPRAVĚ) $U \leq 1,7 \text{ W/m}^2\text{K}$ </div>	-	2	-	-	-	2
	<div> <div>7</div> <div>Z</div> </div> <div> </div> <div> <ul style="list-style-type: none"> - SLUNOLAM TVOŘENÝ LAMELAMI ZE SLITIN HLINÍKU NA OCELOVÉ KONZOLE KOTVENÉ DO FASÁDY - KONZOLY SLUNOLAMŮ MUSÍ BÝT KOTVENY DO OCELOVÝCH RÁMŮ NEBO ŽELEZOBETONOVÝCH PŘEKLADŮ/PRŮVLAKŮ - STŘÍBRNÁ BARVA - DÉLKA 35,94 M </div> <div> <p>POZNÁMKA: POČET KOTVÍCÍCH MÍST A ZPŮSOB KOTVENÍ UPŘESNIT PŘED VÝROBOU. CELKOVÁ DÉLKA BUDE UPŘESNĚNA DOMĚŘENÍM PŘED VÝROBOU DETAILY BUDOU SOUČÁSTÍ DÍLENSKÉ DOKUMENTACE VYBRANÉHO DODAVATELE VÝROBKU</p> </div>	-	-	-	1	-	-