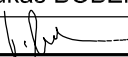
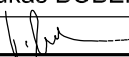
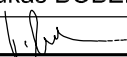


VÝPIS VNITŘNÍCH TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ

- 1) PŘED VÝROBOU, RESP. ZPRACOVÁNÍM VÝROBNÍ DOKUMENTACE PROVEDE
VÝROBCE PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ VŠECH OTVORŮ
- 2) POVRCHOVOU ÚPRAVU A TYP KOVÁNÍ NUTNO ODSOUHLASIT S INVESTOREM
A ARCHITEKTEM AKCE

KRESLIL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	AutoCad LT 2008	
ing. Lukáš BOBEK	ing. Lukáš BOBEK	ing. Lukáš BOBEK	<div>Ing. Lukáš BOBEK</div> <div>Projekční a inženýrská činnost</div> <div>IČ: 87240718 Tel: +420 775148939</div>	
				
NÁZEV AKCE:				
<div>Bystřice (Bystrzyca), nádražní budova</div> <div>Investor: Správa železnic,s.o., Dlážděná 1003/7, Praha 1,110 00</div> <div>Místo: k.ú.: Bystřice nad Olší, parc.č. 1895,1894/1,3, 5958/1,42</div> <div>Bystřice č.p. 141, 739 95 Bystřice, okres: Frýdek-Místek</div>			FORMÁT	1xA4
			DATUM	ČERVEN 2021
			Č.KOPIE	
			STUPEŇ PD	DSP + DPS
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKRESU
VÝPIS TRUHLÁŘSKÝCH VÝROBKŮ			1:50	116

OZNAČ.	ZOBRAZENÍ / POPIS	L	P	CELKEM
<div> <div>T</div> <div>1</div> </div>	<div> </div> <p> DVEŘE DŘEVĚNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PLNÉ HLADKÉ 700x1970 ZÁRUBEŇ NOVÁ OCEL. DO ZDIVA POUŽITÍ PRAHŮ - DLE PŮDORYSŮ KOVÁNÍ STANDARDNÍ - DOZICKÝ ZÁMEK POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘNÍHO KŘÍDLA - FÓLIE DESIGN - UPŘESNÍ INVESTOR PŘI REALIZACI DLE POTŘEB INTERIÉRU A PROVOZU </p> <p>S POZNÁMKOU - S VĚTRACÍ MŘÍŽKOU U PODLAHY 500x100 mm-PLAST</p> <p>PRAHY - BEZ PRAHU</p>			
		3		3
<div> <div>T</div> <div>2</div> </div>	<div> </div> <p> DVEŘE DŘEVĚNÉ VNITŘNÍ JEDNOKŘÍDLOVÉ OTOČNÉ PLNÉ HLADKÉ 800x1970 ZÁRUBEŇ NOVÁ OCEL. DO ZDIVA POUŽITÍ PRAHŮ - DLE PŮDORYSŮ KOVÁNÍ STANDARDNÍ - DOZICKÝ ZÁMEK POVRCHOVÁ ÚPRAVA DVEŘNÍHO KŘÍDLA - FÓLIE DESIGN - UPŘESNÍ INVESTOR PŘI REALIZACI DLE POTŘEB INTERIÉRU A PROVOZU </p> <p>PRAHY - BEZ PRAHU</p>			
		0	1	1
<div> <div>T</div> <div>2*</div> </div>	<p> DVEŘE PROTIPOŽÁRNÍ S ODOLNOSTÍ - EI 30 DP3 - DO SKLEPA A NA PŮDU </p> <p>(OSTATNÍ SPECIFIKACE DLE T/2)</p>			
		1	1	2
STR.				2