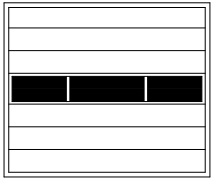
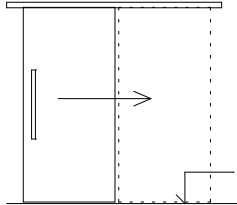
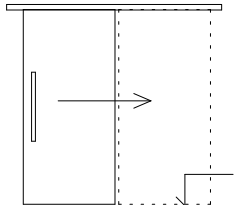
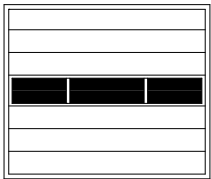
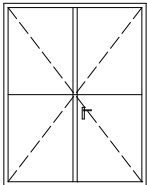
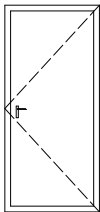





VÝPLŇ / OZNAČENÍ	ROZMĚR (mm)	POPIS	POČET (ks)	BARVA	POZNÁMKA
<div>V 1</div> 	3600/3000	SEKČNÍ PRŮMYSLOVÁ VRATA LAMELOVÁ, VENKOVNÍ S PROSVĚTL.PÁSEM CELK. U=1,2W/m2.K SENDVIČOVÁ KONSTRUKCE LAMEL TL. 40mm, VÝPLŇ POLYURETAN VODÍČÍ KOLEJNICE ŽÁR.ZINK. VRATOVÉ TĚSNĚNÍ ELEKTRICKÝ POHON	1	VENK/ VNITŘNÍ ŠEDÁ	SO 01
<div>DV 1</div> 	1600/2300	JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE POSUVNÉ PO STĚNĚ, VNITŘNÍ S VRCHNÍM ZÁVĚSEM ZINKOVANÝ PLECH V ZINKOVANÉM RÁMU VODÍČÍ KOLEJNICE ŽÁR.ZINK. RUČNĚ OVLÁDANÉ MADLO OBOUSTRANNÉ BEZ ZAMYKÁNÍ	2	VENK/ VNITŘNÍ MODRÁ	SO 01
<div>DV 2</div> 	2100/2800	JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE POSUVNÉ PO STĚNĚ, VENK. S VRCHNÍM ZÁVĚSEM VÝPLŇ PVC LAMELY S PUR V ZINKOVANÉM RÁMU VODÍČÍ KOLEJNICE ŽÁR.ZINK. RUČNĚ OVLÁDANÉ MADLO OBOUSTRANNÉ ZAJIŠTĚNÍ ZE VNITŘ PETLICÍ	1	VENK/ VNITŘNÍ ŠEDÁ	SO 01
<div>V 3</div> 	4350/3300	SEKČNÍ PRŮMYSLOVÁ VRATA LAMELOVÁ, VENKOVNÍ S PROSVĚTL.PÁSEM CELK. U=1,2W/m2.K SENDVIČOVÁ KONSTRUKCE LAMEL TL. 40mm, VÝPLŇ POLYURETAN VODÍČÍ KOLEJNICE ŽÁR.ZINK. VRATOVÉ TĚSNĚNÍ ELEKTRICKÝ POHON	1	VENK/ VNITŘNÍ ŠEDÁ	SO 02
<div>V 2</div> 	1950/2500	DVOUKŘÍDLOVÁ VRATA VNITŘNÍ, LEVÉ KŘ. ARET. PLECHOVÁ VÝPLŇ ZINKOVANÝ PLECH V ZINKOVANÉM RÁMU KLIKA OBOUSTRANNÁ VLOŽKOVÝ ZÁMEK ZATEPLENÍ EPS 100mm KRYTÍ PLECHEM	1	VENK/ VNITŘNÍ MODRÁ	SO 03
<div>DV 3</div> 	900/2000	JEDNOKŘÍDLOVÉ DVEŘE PRAVÉ, PLECHOVÉ VÝPLŇ ZINKOVANÝ PLECH V ZINKOVANÉM RÁMU KLIKA OBOUSTRANNÁ VLOŽKOVÝ ZÁMEK ZATEPLENÍ EPS 100mm KRYTÍ PLECHEM	1	VENK/ VNITŘNÍ ŠEDÁ	SO 03

VÝPLŇ / OZNAČENÍ	ROZMĚR (mm)	POPIS	POČET (ks)	KOVÁNÍ - PARAPET	POZNÁMKA
<div>O 1</div> 	3300/700	OKNO PEVNÉ POZINK.OCEL.RÁM VÝPLŇ POLYKARBONÁT JEDNOKOMOROVÝ TL.10mm (S2F)	10	-	SO 02
<div>O 2</div> 	1800/800	OKNO PEVNÉ PLASTOVÝ RÁM S OCEL.VÝZTUŽÍ VÝPLŇ POLYKARBONÁT TŘÍKOMOROVÝ TL.10mm (4WF)	1	KERAMICKÝ	SO 03
	DLE OTVORŮ	VÝPLNĚ SPECIF.OTVORŮ PRO EXPEDICI POLOTOV. A DOTACI SUROVIN RÁM S KARTÁČEM A RÁM S POLYKARB.DESKOU VÝSUVNÉ KŘÍDLO	1+1	-	SO 03

- KAŽDÝ OTVOR PŘEMĚŘÍ A NOVÉ OSAZOVANÉ VÝPLNĚ SE ROZMĚRŮM PODŘÍDÍ.
- VÝPLNĚ SE OSAZUJÍ K VNĚJŠÍMU LÍCI ZDIVA
- APLIKAČNÍ PROSTŘEDKY MUSÍ BÝT V SOULADU S ČSN

AUTORSKÁ PRÁVA VYHRAZENÁ VE SMYSLU ZÁKONA Č.121/2000 Sb.				 www.smejkalove.cz Ing. arch. V. Smejkal, autorizovaný architekt ČKA 00359 Svobodín 30, 294 04 Dolní Bousov, tel.603 420 600	
Zpracovatel/autor	Vypracoval	Revize			
Ing.arch.V.Smejkal		Datum	06/2015		
		Stupeň PD	prováděcí		
Místo stavby k.ú. Poučnick, p.č.1070/2, st.270	Stavební úřad Beroun				
Stavebník KERALVAL a.s., Karlštejn 261, okres Beroun, PSČ 267 18, IČO 267 30 758					
Vlastník nemovitosti KERALVAL a.s., Karlštejn 261, 267 18 Beroun, IČO 267 30 758					
Stavba					
Stavební úpravy skladové haly na parc.č.st.380 a 270 v k.ú.Poučnick					
Objekt/profese SO 01,02, 03				Měřítko	Č.výkresu
Dílčí část NÁVRH					
Předmět výkresu SPECIFIKACE VÝPLNÍ OTVORŮ				-	SO 01/02/03