



POZNÁMKA:

Ve štitové stěně haly historických vozidel budou instalovány nové elektrické rolovací vrata. V rámci této instalace musí být přeložena stávající kabelová trasa v drátěném žlabu nad profil vjezdových vrat.

Z důvodu instalace nových rolovacích vrat bude přemístěn stěnový ventilátor, který se nachází v místě instalace nových vrat. Tento bude přemístěn mezi sloupce Ab7 a B7. Taktéž budou přemístěny kabely, které jsou vedeny po kabelové lávce v místě instalace nových vrat. Bude provedeno prodloužení kabelového přívodu přes elektroinstalační krabici.

Dále bude přesunuta i zásuvka 230V, která je na místě nových dveří, napájení zásuvky je z instalační krabice. K zásuvce bude natažen nový kabel CYKY-J 3x2,5.

Napájení pro nové rolovací vrata bude ze stávajícího rozvaděče RS10, který je umístěn ve štitové stěně haly. Nově se do tohoto rozvaděče instaluje třípólový jistič 16A, charakteristiky B. Ve stávající kabelové trase bude instalován nový kabel pro napájení vrat typu CYKY-J 5x2,5, zakončení kabelu bude ve vačkovém vypínači, který bude sloužit pro napájení jednotky pohonu vrat. Pohon vrat, včetně řídicí jednotky, ovladače, kolizních čidel apod. bude součástí dodávky rolovacích vrat.

Revize _____				Datum _____		Výpracoval _____		Schválil _____	
Výpracoval		Ing. Robenek <i>Robenek</i>		Č. zakázky		4330		Měřítko	
Přezkoušel		Ing. Menšík <i>Menšík</i>		Stupeň		DPS		1:50	
Schválil		Ing. Šebesta <i>Šebesta</i>		Formát		A2		(1:100)	
Datum		07/2020		Kótováno v		mm		<div>=====</div> <div>PROJEKT</div> <div>HTL, S.R.O.</div> <div>=====</div> <div>Pohraniční 27, 70300 Ostrava-Vítkovice</div> <div>Tel.: +420 553034235 Tel.: +420 553034236</div> <div>E-mail: htl@projekthtl.cz</div>	
Investor : DOPRAVNÍ PODNIK OSTRAVA a.s.									
Stavba : HALA HISTORICKÝCH VOZIDEL									
SO 40 ELEKTROINSTALACE									
Obsah :									
DISPOZICE						Č.výkr.		Revize	
						HTL-4330-V032		0	