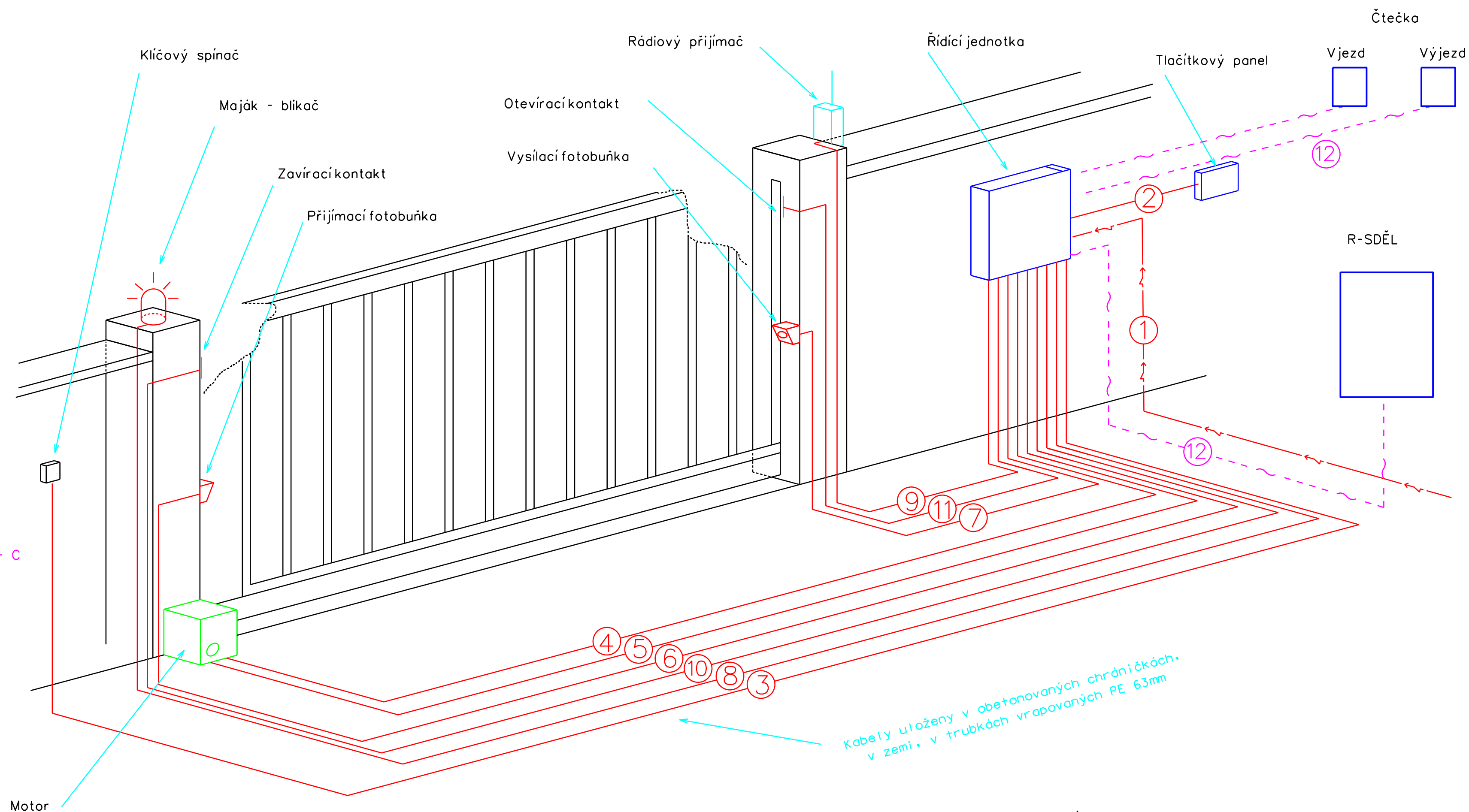


Pozice	Zařízení	Kabel
①	Jednofázový přívod napájení	CYKY 3C x 2,5mm2
②	Tlačítkový panel	CYKY 4B x 1,5mm2
③	Klíčový spínač	CYKY 3C x 1,5mm2
④	Motor	CYKY 4B x 1,5mm2
⑤	Dojezd	CYKY 3C x 1,5mm2
⑥	Přijímací fotobuňka	CYKY 4B x 1,5mm2
⑦	Vysílací fotobuňka	CYKY 2A x 1,5mm2
⑧	Maják - blikáč	CYKY 2A x 1,5mm2
⑨	Rádiový přijímač	CYKY 4B x 1,5mm2
⑩	Zavírací kontakt	CYKY 2B x 1,5mm2
⑪	Otevírací kontakt	CYKY 2B x 1,5mm2
⑫	Ovládání přes kabel. vedení	TCEKPFLEY 2P 1,0mm - C

1	Trojázový přívod napájení	CYKY 5C x 2,5mm2
4	Motor	CYKY 4B x 2,5mm2

Ovládací a propojovací kabely

Uloženo:
V obetonované chráničke vrapované PE 63mm,
pod vjazdom s krytím min. 0,9m



UPOZORNĚNÍ:

Umístění jednotlivých prvků a propojovacích kabelů pro ovládání vrat bude zhotovitelem přizpůsobeno konkrétnímu výrobku - systému.






POZNÁMKA:

Při zatahování kabelů do chrániček je nutné dodržet minimální poloměr ohybu a povolenou max. zatahovací sílu, dle technických podmínek výrobce kabelů.

		ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	

MCO MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
LEGIONÁŘSKÁ 1085/8, 779 00 Olomouc

tel.: +420 585 570 44
IDS: kje9m
e-mail: moravia@moravia.cz
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace v zastoupení: SŽDC, Oblastní ředitelství Olomouc, Nerudova 1, 772 58 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ONDŘEJ POKORNÝ 	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc	
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL	ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL	
ING. OHAREK MILAN 	ING. OHAREK MILAN 	KONTROLOVAL	DITTRICH JAROSLAV 
KRAJ: OLOMOUCKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: OLOMOUC	OBEC: OLOMOUC - HODOLANY	
<p>"Oprava parkovacích ploch - žst. Olomouc hlavní nádraží"</p> <hr/> <p>PS 01 Doplnění a ochrana sděl. zařízení</p> <hr/> <p>Schéma zapojení posuvné brány vjezdu do areálu</p>		ZAK. ČÍSLO MCO	19-012-233-PK
		ÚČEL	DSP
		DATUM	ČERVEN 2019
		FORMÁT	4 A4
		MĚŘÍTKO	-
		ČÁST	POŘ.Č.
		D.1	3