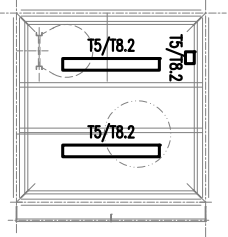
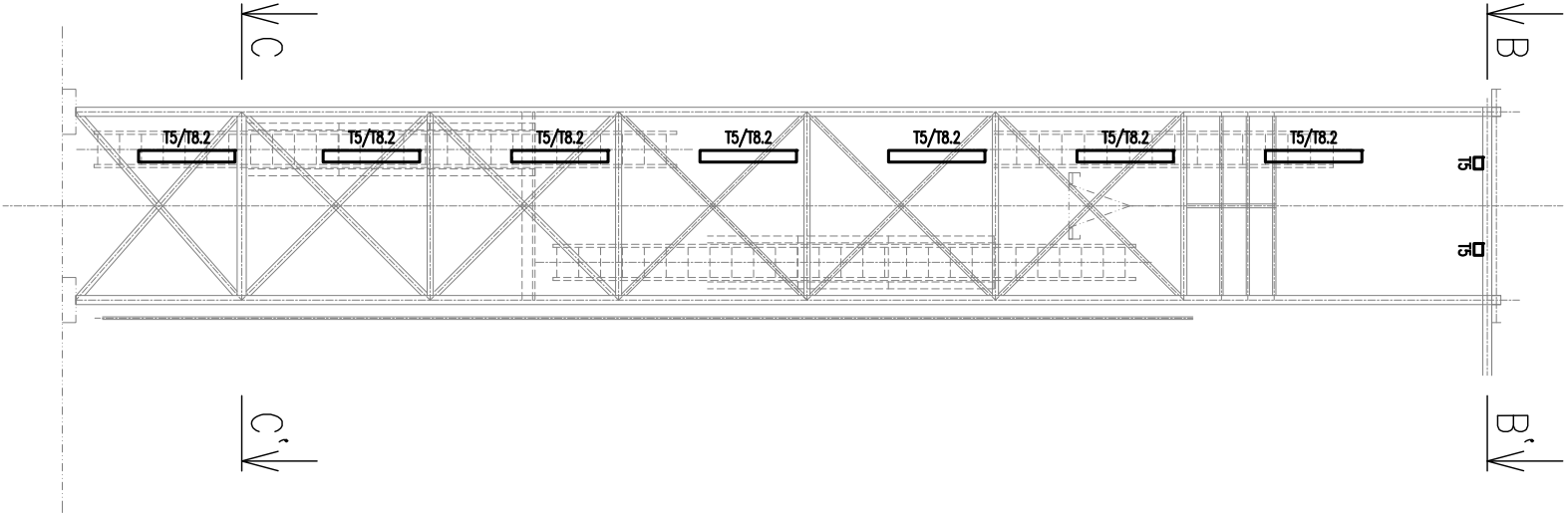


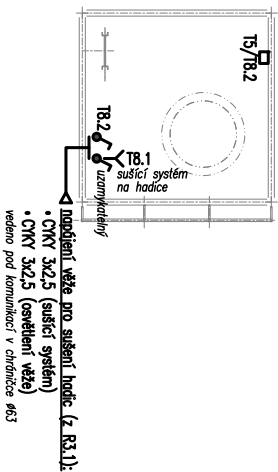
ŘEZ A–A':

ŘEZ B–B':



ŘEZ C–C':

VCHOD



LEGENDA SILNOPROUDU:




T5: přisazené svítidlo 34W, s odolností proti střikající vodě, $\phi=4728lm$, Tc=4000K, IP66, IK10

POZNÁMKY:

- Proudové soustava a napětí:
 - 1NPE, 230V, 50Hz, TN–S
- Umístění veškerých koncových prvků (ovladače, svítidla, ...) bude odpovídat požadavkům investora a podléhá schválení architekta.
- Výška osazení ovladačů: +1,1m nad čistou podlahou (střed přístroje).

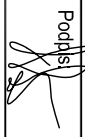

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:	

Investor:	Kontaktní adresa:
 SPRÁVA ŽELEZNIČNÍ DOPRAVNÍ CESTY, s. o. sídlem Dlážděná 1003 / 7 Praha 1, 186 00 Nové Město	SŽDC s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278 / 1955 190 00 Praha 9

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 1786/2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz	 METROPROJEKT	Souprava číslo:
--	---	-----------------

Hlavní inženýr projektu:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. arch. Hana VERMACHOVÁ		Rekonstrukce objektů pro přemístění HZS Č. Budějovice a provozní budova SŽDC PROJEKT
tel.: +420 296 154 303		
Stupeň: P		

Zpracovatelský útvar:	Název části díla:	E
S 71	Stavební část	E3
tel.: +420 296 154 158	SO 03 SLUŽEBNA HZS	
Vedoucí útvaru:	Silnoproudé rozvody, hromosvod	
Ing. Jan Kahuda		

Odpovědný projektant:	Podpis:	Název dokumentu:	Změna:
Ing. Radek Procházka		PŮDORYSNÉ ŘEŠENÍ VĚŽE PRO SUŠENÍ HADIC	-
Vypracoval:	Podpis:		
David Janura			
Skart. znak: V20/2038	Datum: 05/2018		
Počet listů: 2xA4	Měřítko: 1:100	ICD : 17 7269 002 05 03 05	Číslo příl.: 203