





☐ ACTIVATED

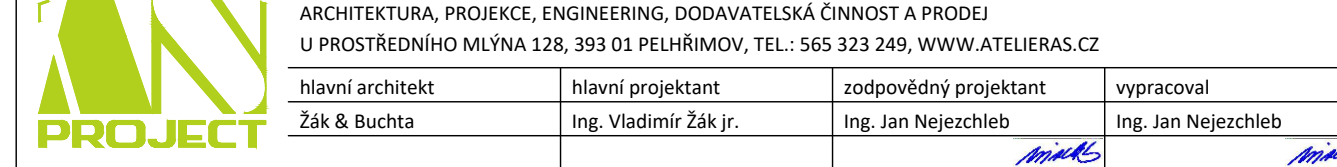
	TRASA PO ŽLAB 200mm
	TRASA PO ŽLAB 100mm
	TRASA PO ŽLAB 50mm
	TRASA PROTIPOŽÁRNÍ KABEL NA PO PŘÍCHÝTKÁCH
	PRO NO SAMOSTATNÁ PROTIPOŽÁRNÍ TRASA
	VE VÝŠKAHOSI MAX. 300mm

EL. INST. KRABICE PROTIPOŽÁRNÍ  
BEZPEČNOSTNÍ TLAČÍTKO  
VENTILÁTOR VĚTRÁNÍ CHŮC  
SERVO KLAPKY CHŮC/20TK  
VÝVOD 1f/230V

N2	Přísazené novouze LED světlo 1x3W v kruhových vývazích chr. napojené na centrální bateriový systém
N4	Přísazené novouze LED světlo 1x3W v kruhových vývazích chr. napojené na centrální bateriový systém
N6	Přísazené novouze LED světlo 1x3W v kruhových vývazích chr. napojené na centrální bateriový systém
N7	Přísazené novouze LED světlo 41W, IP65, v adresním dohledování
N8	Přísazené novouze LED světlo 30W v adresním dohledování, vzdálenosti 24m a adresní dohledování, IP54
N9	Stromy v parku napojené novouze LED světlo 1x3W v kruhových vývazích chr. napojené na centrální bateriový systém
Ne1	Nápisové LED novouze vyznačení ve výšce výhledu IP65, vzdálenosti 24m umístěno nad vchody příslušných k CBS
CBS	Centrální bateriový systém, Pilgrava pro 48x okruhy, číselnost 24x 3A okruh + 12x 6A okruh, adresní/okruhový management, VRLA akumulátory 2160Ah, požívatelnost 10let dle EUROBAT.

A	01	02	03	04	05	06	07	08	09	M							Bpv	±0,000
	10			20			30				2,0		4,0m		6,0			407,20

AUTORIZACE	Ing. Miloslav Měřer, 1005823, Technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení
------------	---

REVITALIZACE ZIMNÍHO STADIONU V TŘEBÍČI

INVESTOR:	Město Třebíč, Karlovo náměstí 104/55, 674 01 Třebíč, IČO: 002 90 629	FORMÁT	841x1161mm
-----------	--	--------	------------

MÍSTO STAVBY:	parc.č. 2695, 2692, 7305, 150/1, 2456, 150/5, k.ú. Třebíč obec Třebíč, kraj Vysočina	DATUM	04/2022
---------------	---	-------	---------

CHARAKTER STAVBY: stavební úpravy, přístavba, vestavba	STUPEŇ DOK.	DPS – PO pro provádění stavby
--	-------------	-------------------------------

DOKUMENTACE:	D – dokumentace objektů D/01 – S01   1. etáž stadión	C. ZAKAZKY	954/18
		C. ARCHIVNI	954/12

DISEÑO – SENSOPRODUCCIÓN ELECTROTECNIA		
DESAR:	MÉTODO:	CS. VOTANTE:

NO a PO trasy pudorys 3.NP

HRVATA AUTORSKOGRADSKA I DRUŠTVENO ZNAČAJNA AUTORSKOM ZARADKOM I 121/2000 SO PLATINEM ZHENI.