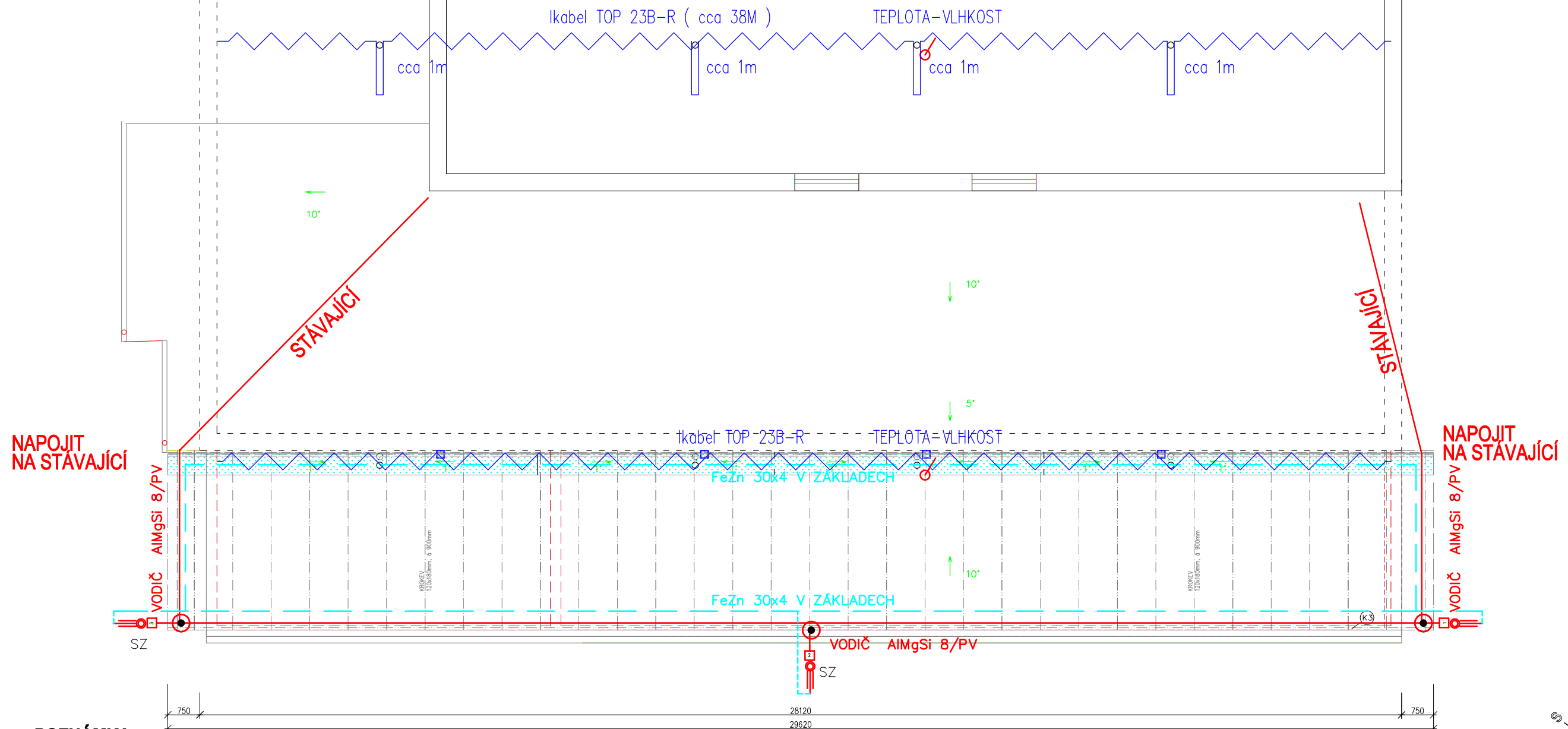


## PŮDORYS STŘECHY - NOVÝ STAV

## VZOROVÉ SCHEMA TOPNÉHO VODIČE V ÚZLABINĚ PROTI ZAMRZNUTÍ



**POZNÁMKA :**

INSTALACE BUDE PROVEDENA DLE ČSN EN 62305-1 AŽ ČSN EN 62305-4, ČSN 33 2000-5-54.

NA OBJEKTU JE PRŮVEDENA JÍMACÍ SOUSTAVA VODIČEM AlMgSi 8, DOPLNĚNÁ  
POMOCNÝMI JÍMACÍ 1m NA EXPONOVANÝCH MÍSTECH  
SVODY JÍMACÍ SOUSTAVY BUDOU NOVÉ VČ. SVORKY ZKUŠEBNÍ A OCHR. ÚHELNÍKU  
VEŠKERÉ VODIVÉ ČÁSTI PROPOJIT S UZEMŇOVACÍ SOUSTAVOU.










UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA BUDE TVOŘENA PÁSKEM FeZn 30x4 V ZÁKLADU S PŘÍVODY Z FeZn D10

HODNOTA UZEMNĚNÍ JEDNOTLIVÉHO SVODU NEMÁ BÝT VYŠŠÍ NEŽ 10 OHM.


UZEMŇOVACÍ PŘÍVODY PŘI PŘECHODU ZE ZEMĚ ( BETONU ) NA POVRCH BUDE OPATŘENA IZOLACÍ DLE ČSN  
POVRCH OPATŘIT PASIVNÍ OCHRANOU.

ZKUŠEBNÍ SVORKY BUDOU OČÍSLOVÁNY.

LEGENDA :

- |   |                                      |
|---|--------------------------------------|
|  | KABEL VE ŽLABU PROTI ZAMRZÁNÍ OKAPU  |
|  | FeZn 30x4 V ZÁKLADU                  |
|  | VODIČ AlMgSi 8 /PV                   |
|  | SVORKA SK [SS]                       |
|  | SVORKA SO – OKAPOVÁ                  |
|  | OZNAČOVACÍ ŠTÍTEK                    |
|  | JIMAČ 2m                             |
|  | OCHRANNÝ ÚHELNÍK OU<br>2 x DRŽÁK DUz |
|  | SVORKA ZKUŠEBNÍ – SZ                 |
- |   |
|---|
| INVESTOR :  |
| Město Studénka,<br>nám. Republiky 762,<br>742 13 Studénka |
| STUPEŇ :    PROJEKT                                       |
| STAVBA : Stavební úpravy o<br>Budovatelská 762            |



INVESTOR :  Město Studénka, nám. Republiky 762, 742 13 Studénka	ZAK. ČÍSLO : POR 01.09.2021		<b>MICHAL POSPÍŠIL</b> +420 736 680 233 IČO 65912535 DIČ CZ 7404195678
	OBEC : STUDÉNKA		
	DATUM : 09/2021		
	FORMÁT : A3		
STUPEŇ : PROJEKT	POČ. VYHOTOVENÍ : 6	Sídlo: TUČÍN 148, 751 16 TUČÍN Kancelář: DENISOVA 2916/9, 750 02 PŘEROV	
STAVBA : Stavební úpravy a přístavba krytého bazénu ve Studénce, Budovatelská 769, 742 13 Studénka – Butovice		Zodp. projektant	Michal Pospíšil
ČÁST : <b>D.1.4.b SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA</b>		Vypracoval	Ing. J. Stojan
NÁZEV VÝKRESU : <b>HROMOSVODNÍ INSTALACE</b>		Autoriz. osoba	Ing. J. Stojan
		MĚŘÍTKO :	Č. VÝKRESU : D.1.4.b – 003