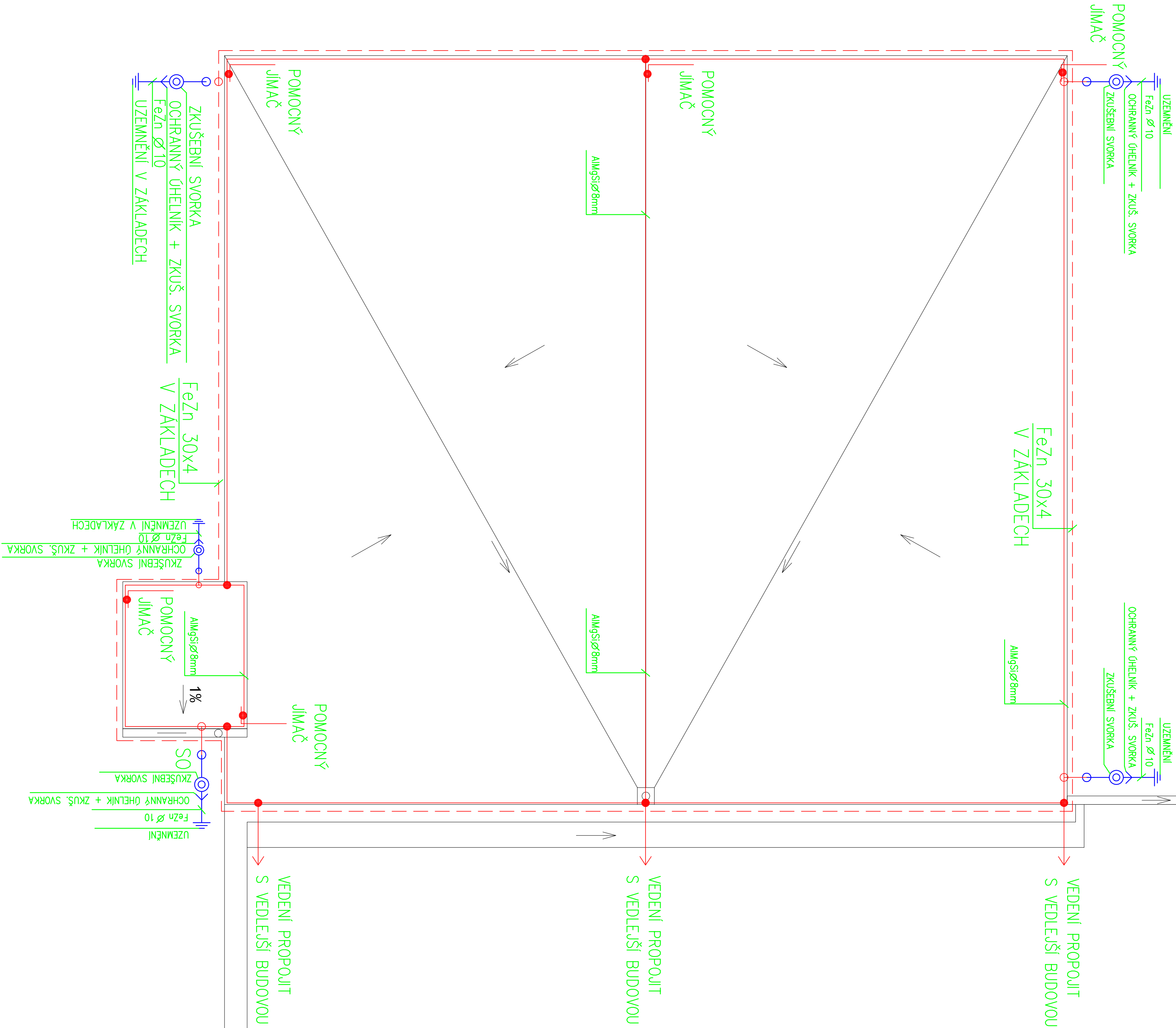


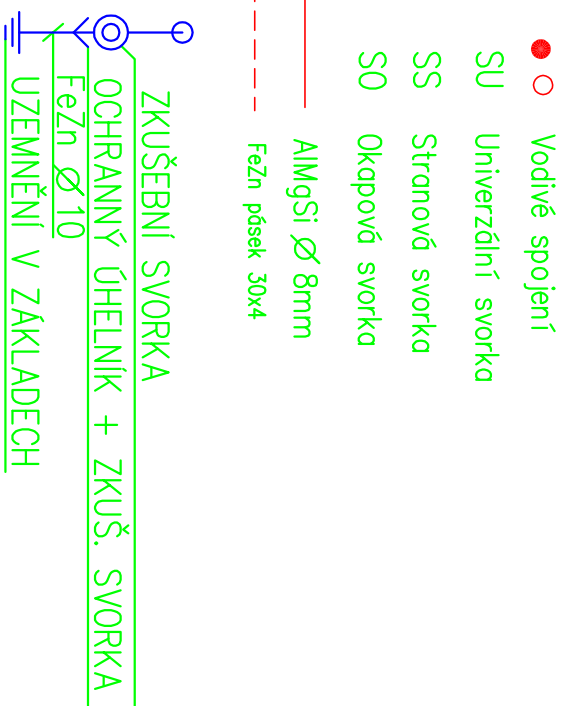
Sousední objekt



DRÁT FeZn 10mm VYVÉST V MÍSTECH SVODŮ 2m NAD ÚROVŇ TERÉNU

Stávající světlik

LEGENDA:



NA JÍMAČI SOUSTAVY BUDOU PŘIPOJENY VEŠKERÉ KOVOVÉ DÍLY NA STŘEŠE.
STŘECHU OPATŘIT JÍMAČI SOUSTAVOU AMGSI 8mm NA PŘISLUŠNÝCH PODPĚRÁCH.
JÍMAČI SOUSTAVY BUDE UZEMŇENA PĚTI SVODY NA ZÁKLADOVÝ ZEMNÍK FeZn 30x4.
DRÁT FeZn 10mm VYVÉST V MÍSTECH SVODŮ 2m NAD ÚROVŇ TERÉNU



autorizoval :		LADISLAV ČERVENKA — EPRON	
Ladislav Červenka, D.S.		ELEKTRO PROJEKTOVÁNÍ	
projekční :	Ladislav Červenka, D.S.	Jozefo Gacchlo 122, Těbor 39003	
		mob:775 166 715	email: cervenka@elektroprojekt.cz
N o z e v a k c e :		tel: 381 231 503	
KLASIFIKACE OBJEKTU POŽÁRNÍ ZBRONĚČ 4p. 0k.			
Klasifikační území Hrdějovice, p.č. 482/1, 482/3, 482/4, 483/1, 483/2, 483/3, 483/4, 483/5			
Ladislav Červenka			
Investor:			
Obec Hrdějovice,			
Dlouhá 221, Hrdějovice			
373 61			
Místní zastupitelstvo, p.č. 482/1, 482/3, 483/2, 483/3, 483/4, 483/5	Hrdějovice		
část: ELEKTROINSTALACE	objednatel: Hrdějovice	měřítko: 1:50	číslo v.č.: 6044
datum: 09.2016			formát: A4
Obsah výkresu :	číslo výkresu: 6044		
D1.4 – ZARÍZENÍ SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY	2		
UZEMNĚNÍ + HROMOSVOD			