

LEGENDA

AlMgSi D=8mm

1

⊙

Zkušební svorka pro drátové vodiče krytá OÚ 1,8

PJ

⊙

Pomocný drátový jímač, h=0,5m

JT2

⊙

Jímací tyč, l = 2m

⊕

zemní svod

OÚ

ochranný úhelník

SZ

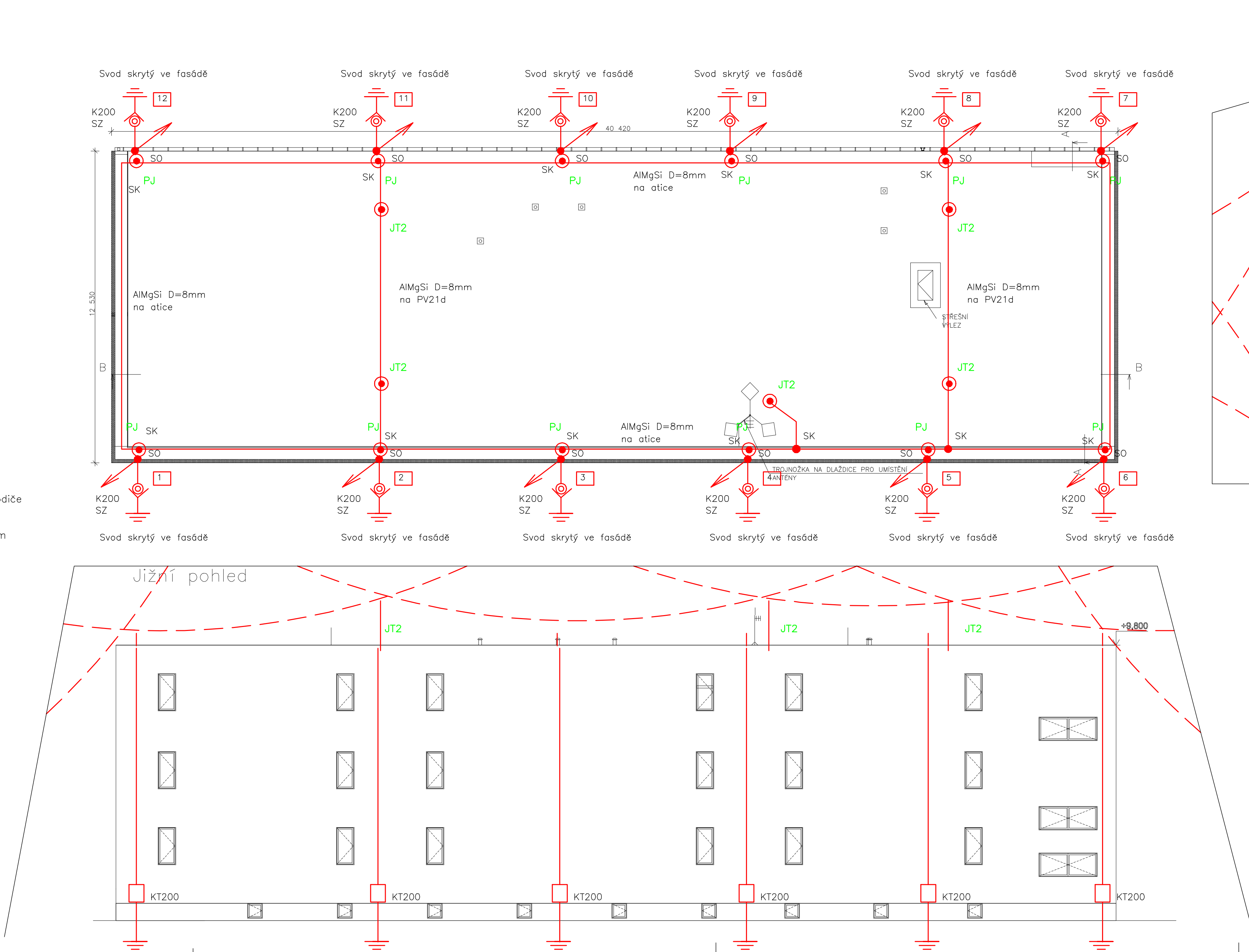
skušební svorka

SK

křížová svorka

Všechny kovové části na střeše, které neustí do budovy, budou připojeny na jímací síť.

Jímací síť je tvořena drátem AlMgSi D=8mm na podpěrách



+6,050

4

3.NP

+3,000

3

2.NP

±0,000

2

1.NP

-2,770

1

1.PP

+9,800

LPS II.

s = 0,335m

Rd = 30m

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE JE NAVRŽENA DLE DOSTUPNÝCH MOŽNÝCH INFORMACÍ A INFORMACÍ SDĚLENÝCH INVESTOREM, PŘI STAVEBNÍCH PRACÍCH MOHOU BÝT ZJIŠTĚNY TAKOVÉ SKUTEČNOSTI, KTERÉ MOHOU OVLIVNIT PŘEDPOKLAD A ROZSAH PRACÍ, V TĚCHTO PŘÍPÁDECH BUDE PROJEKTANT V PŘEDSTIHU UPOZORNĚN A ÚPRAVA BUDE ŘEŠENA V RÁMCI ZMĚNOVÉHO ŘÍZENÍ

- NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE JSOU ČÁSTI ZÚČASTNĚNÝCH PROFESÍ, VÝSTUPY TĚCHTO PROFESÍ OBSAŽENÉ V ARCHITECTONICKO STAVEBNÍM ŘEŠENÍ JSOU POUZE ORIENTAČNÍHO CHARAKTERU, K PODROBNĚMU ŘEŠENÍ DÍLČÍCH SOUČÁSTÍ STAVBY SLOUŽÍ TYTO SAMOSTATNÉ ČÁSTI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A TO ZEJMÉNA POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ STAVBY

±0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP		<div><div></div><div><div>FIBOS a.s.</div><div>Cvičba 115</div><div>Kontaktní tel. číslo 517 41</div><div>www.fibos.cz</div></div></div>	
Hlavní inženýr projektu :	Ing. Radek Myšák		
Zodpovědný projektant :	Ing. Lipovský		
Projektant :	Ing. Lipovský		
Kraj :	Pardubický	M.Ú. : Pardubice	
Stavebník : Pardubický kraj, zasedoucí JUDr. Martinem Netolickým, Ph.D., hejtnanem IČO:70892622 Komenkátého náměstí 125, Pardubice 532 11		<div><div></div><div><div>Autorizace:</div><div>Číslo zakázky :</div><div>Stupeň PD :</div><div>Datum :</div><div>Měřítko :</div><div>Formát :</div></div><div><div>18/08/0519</div><div>DSP + DPS</div><div>12/2018</div><div>1 : 100</div><div>8x A4</div></div></div>	
Stavba : Zateplení depozitáře Krajské knihovny v Pardubicích Pavilon č. 2 - Depozitář knihovny Samčínská 157, Ohrazenice 533 53 Ohrazenice [708328], p.č. st.450, parc. č. 212/1			
HROMOSVODY		Číslo paré :	
Název výkresu : Situace		D.1.4a 03	