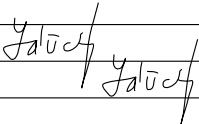

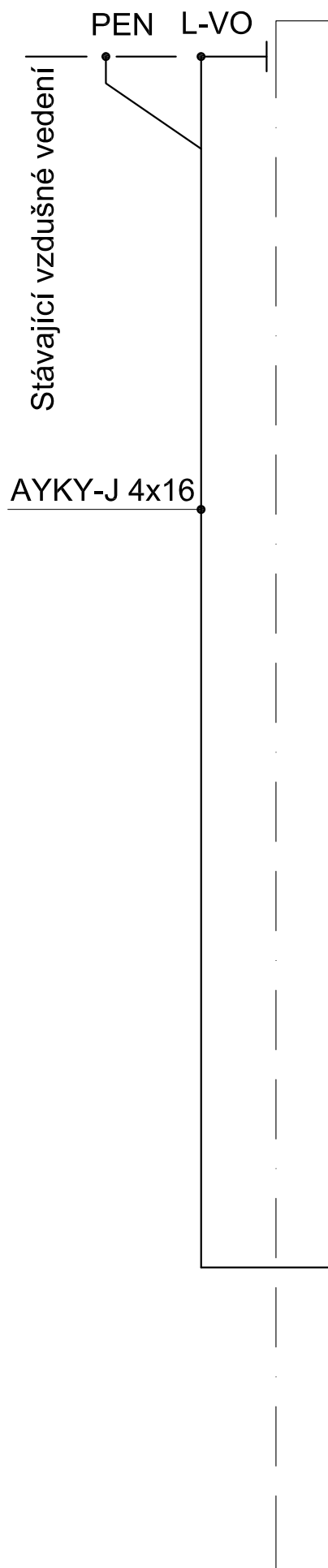


C SO 401

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

VEDOUČÍ PROJEKTANT	Ing. Martin ŘEHULKA		 PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r.o. OSO VÁ 20, 625 00 BRNO		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jan Zářecký				
VYPRACOVAL	Ing. Jan Zářecký				
KONTROLOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ				
KRAJ	JIHOČESKÝ	INVESTOR	Městský úřad Dačice	DATUM	04/2016
NÁZEV AKCE	<div>Rekonstrukce lávky pro pěší ve Velkém Pěčíně SO 401 Osvětlení přechodu a lávky</div>			FORMÁT	A4
				MĚŘÍTKO	
				ÚČEL	DSP+ZDS
				ČÍS. ZAKÁZKY	16007
				ARCHIVNÍ ČÍS.	
NÁZEV PŘÍLOHY	<div>Pojistková skříň PS1</div>			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA 07

Stávající sloup E.ON



Stávající vzdušné vedení

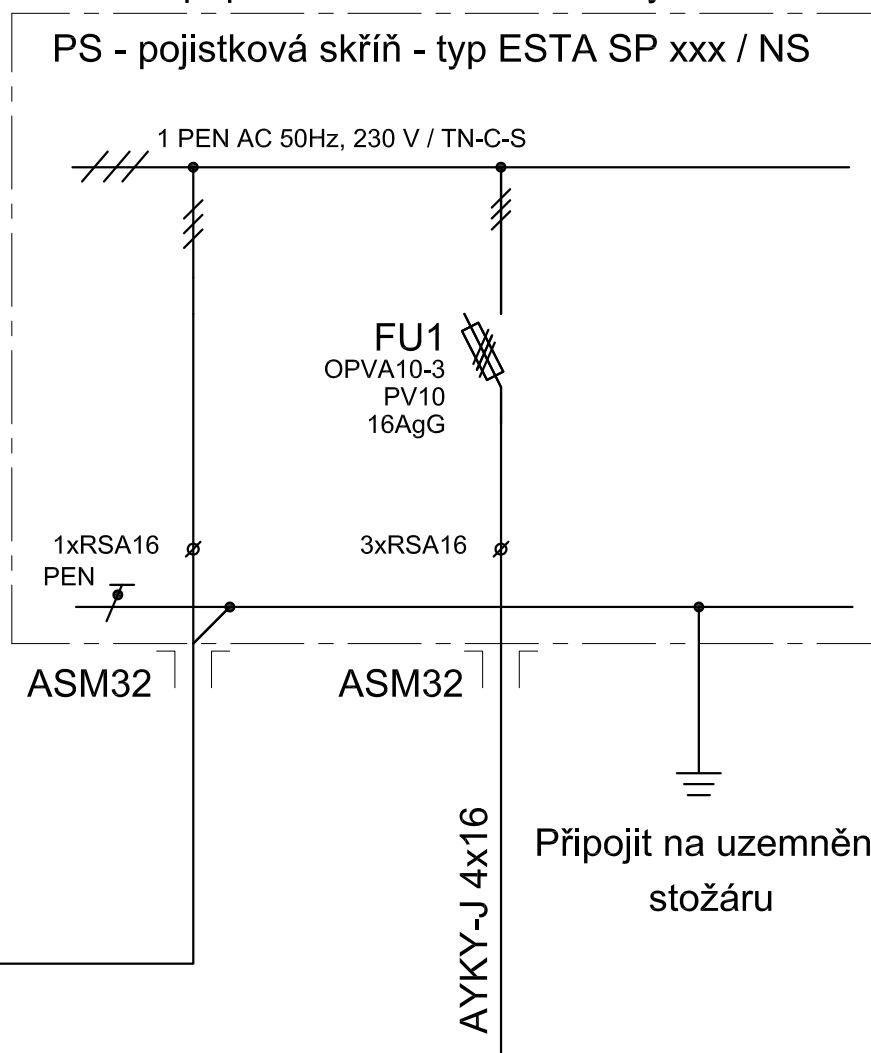
PEN L-VO

Připojení kabelu na volné vedení

AYKY-J 4x16

PS1

Skříňku připáskovat ke stožáru ve výšce cca 3m



Kabely spodem přes průchodky