


Rozvodný systém: 3PEN str. 50Hz, 230/400V, TN-C
 Ochrana pred zásahom elektrickým prúdom podľa STN 33 2000-4-41.
 Ochranné opatrenie: samočinné odpojenie napájania
 - základná ochrana: základná izolácia živých častí zábrany alebo kryty
 - ochrana pri poruche: ochranné uzemnenie a ochranné pospájanie samočinné odpojenie pri poruche

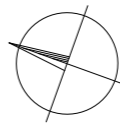
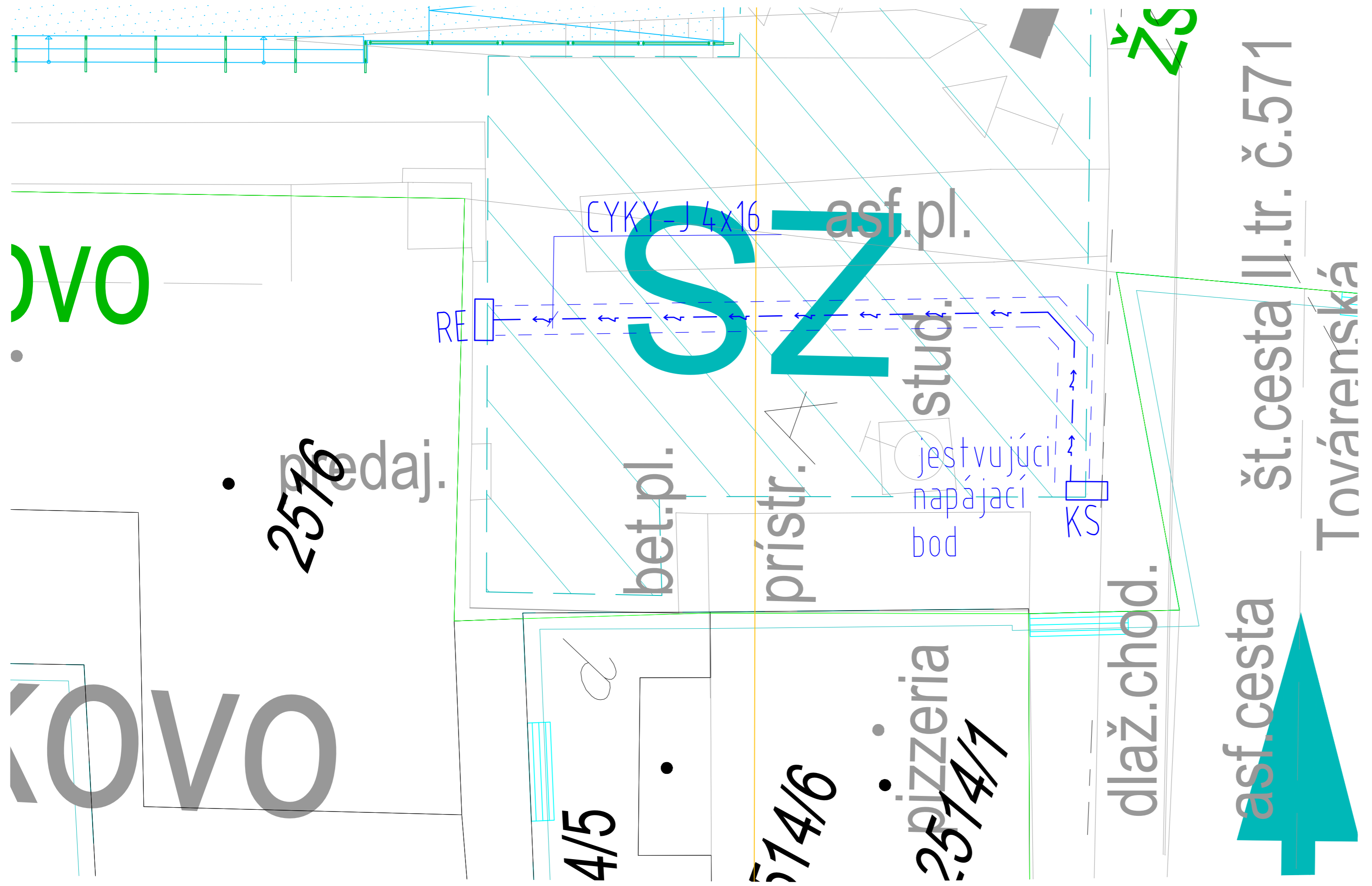
POZNÁMKA:

- jestvujúca vzdušná prípojka sa zdemontuje vrátane strešníka (strecha sa po demontáži vyspraví)
- SSE na stĺp umiestni novú prípojkovú skrinku, odkiaľ napojíme nový rozvádzač RE
- nová prípojka sa uloží do žlabu ZEKAN
- umiestnenie novej prípojky musí rešpektovať vzdialenosti od jestvujúcich podzemných vedení podľa STN 73 6005

LEGENDA:

- KS prípojková skrinka, patrí SSE
- RE elektromerový rozvádzač, pilierový
-  káblová trasa pod spevnenou plochou v žlaboch ZEKAN1

Zodpovedný projektant stavby:	Ing. Peter Hvizdoš	<i>Peter Hvizdoš</i>	REMING CONSULT A.S. Trnavská cesta č.27, 831 04 BRATISLAVA Generálny riaditeľ: Ing. Slavomír Podmanický	
Zodpovedný projektant objektu:	Ing. Ivana Goláňová	<i>Ivana Goláňová</i>		
Navrhol – vypracoval:	Ing. Ivana Goláňová	<i>Ivana Goláňová</i>		
Kontroloval:	Ivan Báb	<i>Ivan Báb</i>		
Kraj:	Banskobystrický	Okres:	Lučenec	
Investor – stavebník:	Železnice Slovenskej republiky, Bratislava Klemensova 8, 831 61 Bratislava		Stupeň – účel:	DSPRS
Stavba: ŽST Fiľakovo – Výh. Holiša rekonštrukcia žel. zvršku a žel. spodku Objekt (súbor): SO 02-35-01 Fiľakovo - Výh. Prša, zast. Fiľakovo - prípojka nn			Základné číslo:	1711
			Archívne číslo:	
			Dátum:	06/2019
			Počet A4:	3
		Mierka:	1:100	
		Časť:	D	Súprava:
		Príloha:	2	
Názov prílohy:	Situácia			



š.cesta II.tr. č.571
 Továrenská
 asf.cesta

VO

VO

2576 predaj.

4/5

574/6

pizzeria 2574/1

dlaž.chod.

CYKY-J 4x16 asf.pl.

bet.pl.

prístr.

stud.

jestvujúci napájací bod

KS

žs