

Obec Šakvice, se sídlem Hlavní č.12, 691 67 Šakvice

Záměr obce Šakvice uzavřít „ Smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene“ (přílohač.1).

Obec Šakvice zveřejňuje podle § 39 odst.1 zákona č.128/2000 Sb., o obcích (obecních zřízeních) ve znění pozdějších předpisů, záměr uzavřít **Smlouvu o smlouvě budoucí o zřízení věcného břemene. Budoucí povinný JMK, Žerotínovo nám.3, 601 82 Brno.**

Název stavby „Šakvice, chodník k nádraží VO“, dotčený pozemek p.č.2294 k.u.Šakvice, LV 535.

K uvedenému záměru se můžete vyjádřit do 3.5.2019.

Doložka k listině dle § 41 zákona č.128/2000 Sb. o obcích ve znění pozdějších předpisů

Obec Šakvice, zastoupená starostkou obce Drahomírou Dirgasovou, tímto potvrzuje, že byly splněny podmínky pro nakládání s obecním majetkem dle zákona o obcích.

Šakvice, 18.4.2019

Drahomíra Dirgasová, starostka obce

Vyvěšeno na úřední desce OU

Sňato z úřední desky OU

Vyvěšeno i elektronicky

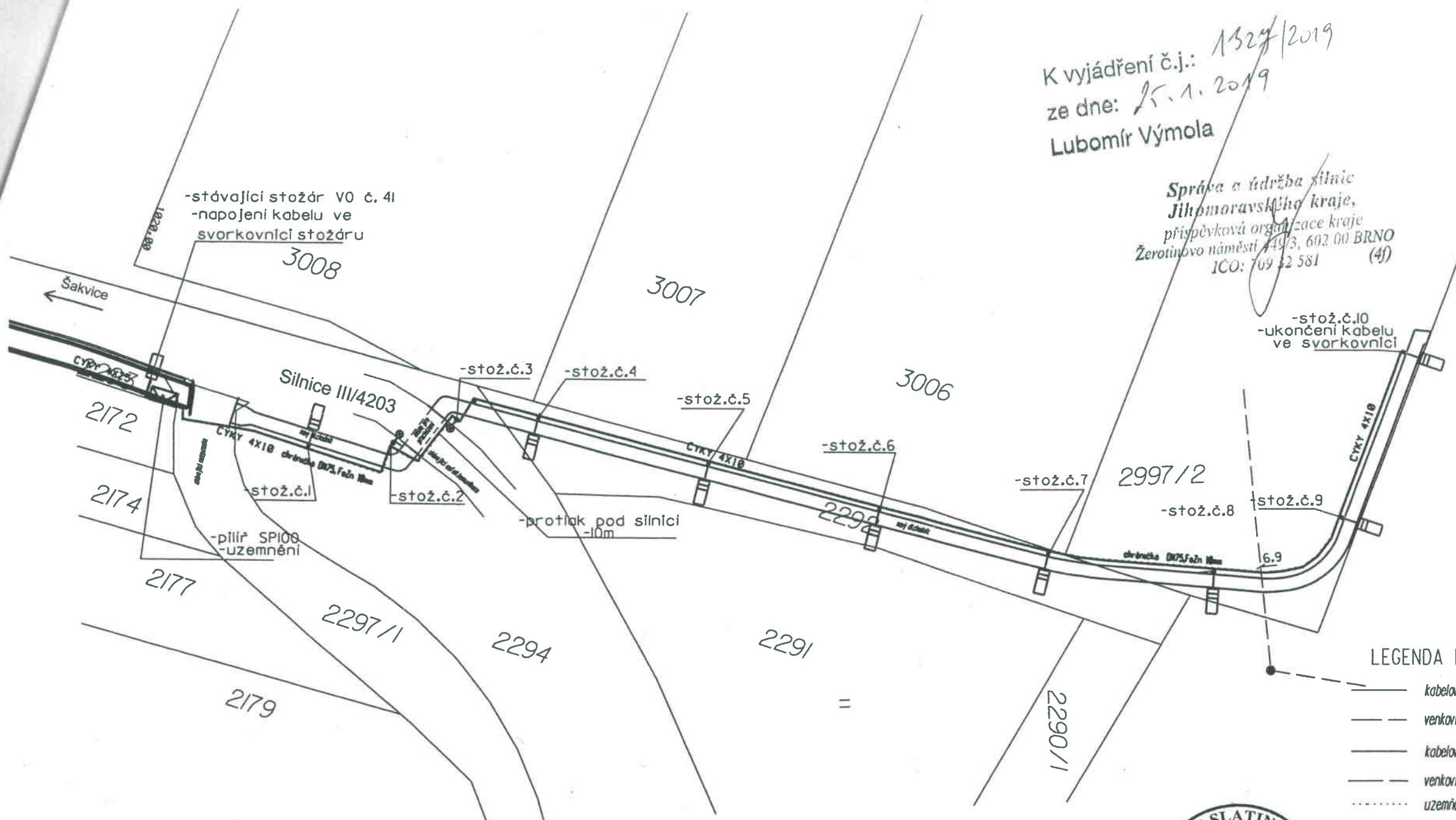
K vyjádření č.j.: 1327/2019
 ze dne: 25.1.2019
 Lubomír Výmola

Správa a údržba sítě
 Jihomoravského kraje,
 příspěvková organizace kraje
 Žerotínovo náměstí 49/3, 602 00 BRNO
 IČO: 709 52 581 (4)

Základní údaje:
 Prostory z hlediska úrazu el. proudem: nebezpečné
 Střídavá síť NN: 3PEN, stříd., 50Hz, 400/230V/TN-C
 Střídavá síť VN: 3, stříd., 50Hz, 22kV/IT
 Námrazová oblast: lehká
 Návětrná oblast: II
 Ochrana před nebezpečným dotykem živých částí rozvodných el. zařízení do 1000V i nad 1000V:
 polohou, dle PNE 33 0000-1, 4 v.čl. 3.2.2.1
 izolací, dle PNE 33 0000-1,4 v.čl. 3.2.2.4
 Ochrana před nebezpečným dotykem neživých částí v prost. nebezpečných:
 na straně VN - zemněním, dle PNE 33 000-1, čl. 3.4.3.1
 na straně NN - samočinným odpojením od zdroje, dle PNE 33 000-1, čl. 3.3.3.2
 - polohou, dle PNE 33 000-1, čl. 3.3.2.1
 - izolací, dle PNE 33 000-1, čl. 3.3.2.3
 Vnější vlivy působící na rozvodná zařízení distribuční a přenosové soustavy:
 stanovuje PNE 33 0000-2, tabulka č. 5 a č. 6

Při souběhu nebo křížení energ. zařízení s vedením tech. vybavení dle CSN 736025 nutno dodržet tyto min. vzdálenosti:

SÍŤ	SOUBĚH	KŘÍŽENÍ
VODOVOD	0,4 m	0,4m(0,2m CH)
KANALIZACE	0,5 m	0,3 m
PLYNOVOD	STL0,6m;NTL0,4m	0,4m(0,1m CH)
KABEL NN	0,05 m	0,05 m
SDĚL. KABEL	0,3m(0,1m CH)	0,3m(0,1m CH)



LEGENDA EL. VEDENÍ

- kabelové vedení NN
- venkovní vedení NN (holé vodiče)
- kabelové vedení VN
- venkovní vedení VN
- uzemňovací vedení
- kabelová chránička
- ▨▨▨▨ kabelová betonová chránička
- ▧▧▧▧ průtlak, překop komunikace
- kabelové vedení VO
- ▣▣▣▣ LED svítidlo VO

- - - - - rozvod vody
- - - - - kanalizace
- - - - - rozvod plynu
- - - - - kabel CETIN
- - - - - kabelová televize

LEGENDA EL. PRVKŮ

- ▣ piliř RVO
- ⊥ uzemnění
- ⊡ svodič přepětí
- ▣ piliř SP 100



- v celé délce VO je položeno uzemnění FeZn pr.10mm a připojené ke všem stožárům
- kabelové vedení VO celé délce uloženo v chráničce AROT
- v trase vedení VO není kabel Cetin, plynovod a vodovodní či kanalizační řád

KÓTY VE VÝKRESE JSOU POUZE ORIENTAČNÍ. POLOHA PODZEMNÍCH VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ BYLA ZJIŠTĚNA U PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ A PROJEKTANTŮ JEDNOTLIVÝCH SÍŤÍ. PODKLADY JSOU ULOŽENY U ZPRACOVATELE PD. POLOHU PODZEMNÍCH VEDENÍ NELZE VYTÝČOVAT ODMĚŘENÍM VZDÁLENOSTI NA VÝKRESE. PŘESNÉ VYTÝČENÍ ZAJISTÍ DODAVATEL MONTÁŽI PŘI REALIZACI STAVBY U PŘÍSLUŠNÝCH SPRÁVCŮ PODZEMNÍCH VEDENÍ PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ. PROJEKTANT NENESE ODPOVĚDNOST ZA NARUŠENÍ INŽENÝRSKÝCH SÍŤÍ BĚHEM VÝSTAVBY.

Vypracoval:	P. Slatinský	Zodp. projektant:	Petr Slatinský	K.I.T.T ELEKTRO projekce elektro V Chalupách 20 696 18 Lužice	
Místo stavby:	Šakvice	Kraj:	Jihomoravský		
Stavebník:	Obec Šakvice				
Název stavby:	Šakvice, chodník k nádraží ČD, VO			Číslo stavby:	10/2018
				Název souboru:	situace
				Datum:	01/2019
				Formát:	A-2
Obsah výkresu:	situace vedení VO			Měřítko:	Čís.výkresu:
				1:500	1