

Vlastníci pozemkov

**VEC : Oznámenia o zámere stavebných úprav elektroenergetického zariadenia pod názvom:
16630 - Kociha - Vyšné lúky - Rekonštrukcia NNS**

Vážení vlastníci pozemkov,

Stredoslovenská distribučná, a.s., Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina (ďalej len SSD) v zastúpení zhotoviteľom projektovej dokumentácie INPREL, s.r.o., si Vás dovoľuje informovať o zámere stavebných úprav elektroenergetického zariadenia v jestvujúcej trase evidovaných pod vyššie uvedeným názvom. Spoločnosť SSD pripravuje v katastrálnom území Kociha úpravu existujúceho elektrického zariadenia distribučnej siete (nadzemné NN vedenie), ktorej účelom je zvýšenie spoľahlivosti, nepretržitosti a kvality distribúcie elektrickej energie. V neposlednom rade tiež zvýšenie bezpečnosti distribučnej siete.

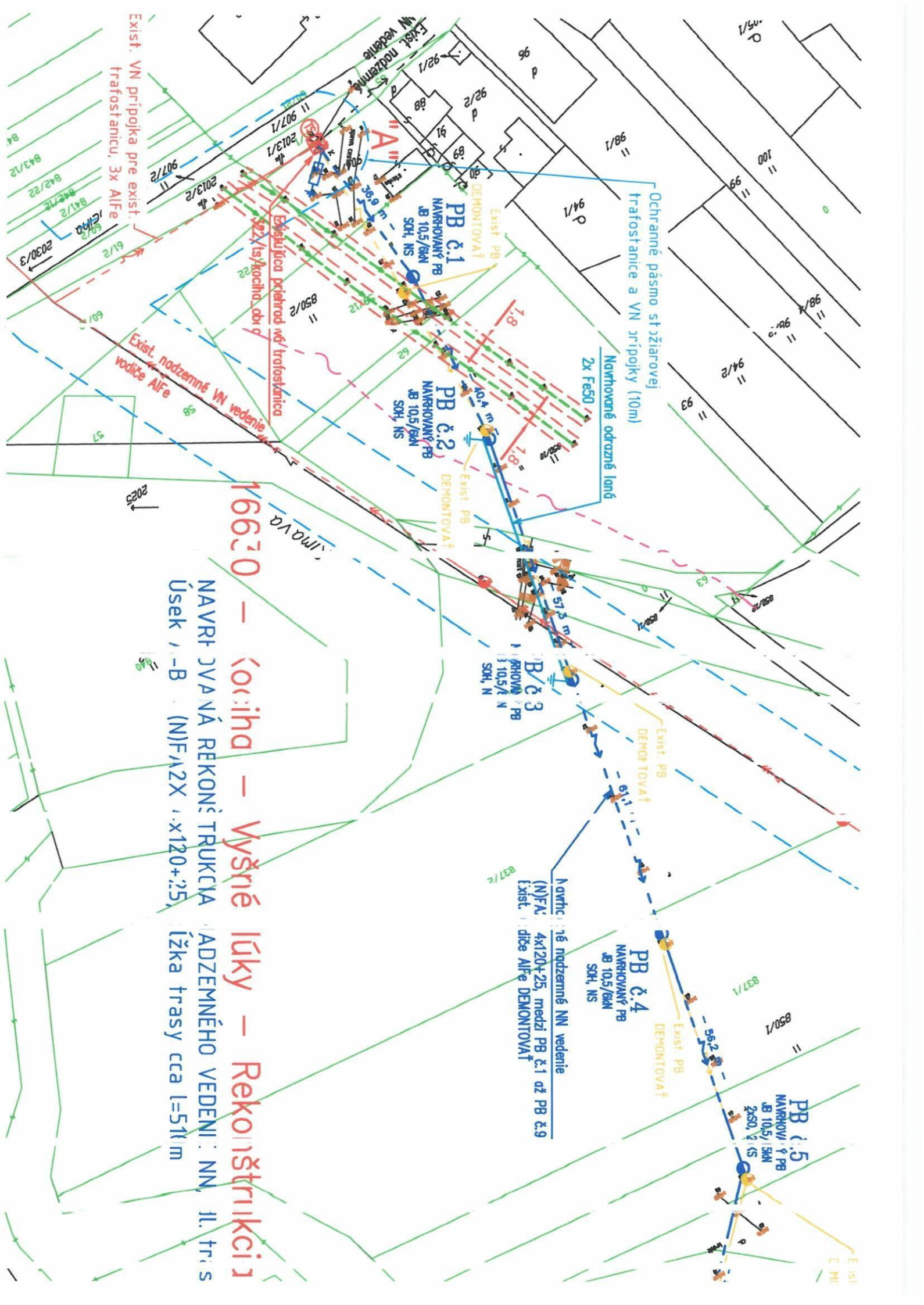
Pri realizácii predmetnej stavby dôjde k úprave existujúceho elektrického zariadenia, ktoré zasahuje aj do nehnuteľnosti vo Vašom vlastníctve. Rekonštrukciou dôjde k výmene jestvujúcich podperných bodov za nové ako aj výmene holých vodičov NN vedenia za nové izolované vodiče. Týmto si Vám dovoľujeme oznámiť, že v spojitosti s uvedenými prácami bude potrebné vstúpiť okrem iných, aj na Váš pozemok.

S pozdravom

INPREL, s.r.o.
Sovia 10, 080 01 Prešov
IČO 47 570 644
IČ DPH: SK2023961720


Ing. Martin Gašpár, INPREL, s.r.o.

.....
meno, priezvisko, spoločnosť



16620 – kociha – vyšné lúky – Rekonštrukcia
 NAVRŤ DVANÁ REKONŠTRUKCIA
 Úsek -B (N)FA2X 4x120+25, lžka trasy cca l=511m
 ADZEMNÉHO VEDENÍ: NN, IL, tr. s

Exist. VN prípojka pre exist. trafostanicu, 3x AlFe

Existujúca prehrada vdí trafostanice

Exist. nadzemné VN vedenie vodiče AlFe

Navrhované nadzemné NN vedenie (N)FA: 4x120+25, medzi PB č.1 až PB č.9 Exist. vodiče AlFe DEMONTOVAŤ

Ochranné pásmo stúžiarovej trafostanice a VN prípojky (10m)

Navrhované odrazné lané 2x Fe50

PB č.1
 NAVRHOVANÝ PB
 JB 10,5/6kV
 SCH, NS

PB č.2
 NAVRHOVANÝ PB
 JB 10,5/6kV
 SCH, NS

PB č.3
 NAVRHOVANÝ PB
 JB 10,5/6kV
 SCH, N

PB č.4
 NAVRHOVANÝ PB
 JB 10,5/6kV
 SCH, NS

PB č.5
 NAVRHOVANÝ PB
 JB 10,5/6kV
 2x50, 2x15

843/12
 842/22
 841/2
 840/2
 2030/3

907/2
 2013/2
 2013/1
 907/1

61/2
 60/1
 2025

850/2
 850/1

837/1
 837/2

850/1
 562

98/1
 94/1
 99
 100
 98/2
 96/2
 94/2
 93
 837/1
 850/1
 562
 98/1
 94/1
 99
 100
 98/2
 96/2
 94/2
 93
 837/1
 850/1
 562