

DOHODA

o uložení inžinierskych sietí v ochrannom pásme vodného toku
uzatvorená podľa § 269 ods. 2 zákona č. 513/1991 Zb. Obchodný zákonník v znení neskorších predpisov
(ďalej len „Dohoda“)

Číslo Dohody Vlastníka vedenia:

medzi:

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik

sídlo: Karloveská 2, 841 04 Bratislava – mestská časť Karlova Ves
právna forma: štátny podnik
registrácia: zapísaný v OR Mestského súdu Bratislava III, Oddiel: Pš, Vložka číslo: 427/B
IČO: 36 022 047
DIČ: 2020066213
IČ DPH: SK2020066213

bankové spojenie:

IBAN:

konajúci prostredníctvom: Ing. Jozef Moravčík, poverený výkonom funkcie generálneho riaditeľa

kontaktná adresa a organizačná zložka podniku, ktorej sa právny úkon týka:

SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY PODNIK, štátny podnik
Povodie horného Váhu, odštepny závod
Jančeka 36, 034 01 Ružomberok

(ďalej len „Správca vodného toku“)

a

Stredoslovenská distribučná, a.s.

sídlo: Pri Rajčianke 2927/8, 010 47 Žilina
právna forma: akciová spoločnosť
registrácia: zapísaný v OR OS Žilina, Oddiel: Sa, Vložka číslo: 10514/L
IČO: 36 442 151
DIČ: 2022187453
IČ DPH: SK2022187453

bankové spojenie:

IBAN:

konajúci prostredníctvom: Mgr. Ing. Marek Štrpka, generálny riaditeľ, na základe plnej moci

(ďalej len „Stavebník“ alebo „Vlastník vedenia“)

(ďalej spolu len „Zmluvné strany“)

Článok I.

- 1.1 Správca vodného toku podľa ustanovenia § 48 ods. 2 zákona č. 364/2004 Z. z. o vodách a o zmene zákona Slovenskej národnej rady č. 372/1990 Zb. o priestupkoch v znení neskorších predpisov (vodný zákon) v znení neskorších predpisov (ďalej len „vodný zákon“) vykonáva správu vodných tokov. Na základe ustanovenia § 28 ods. 1 vodného zákona je stavebník pred zhotovením projektovej dokumentácie stavby alebo zmeny stavby povinný požiadať orgán štátnej vodnej stavby o vyjadrenie k zámeru stavby, či je predpokladaná stavba alebo zmena stavby možná z hľadiska ochrany vodných pomerov a za akých podmienok ju možno uskutočniť a užívať.
- 1.2 Stavebník požiadal o vyjadrenie k projektu stavby „14138 – Lúčky – Koniec obce – Rekonštrukcia NNK“ (ďalej len „Stavba“), ktorá má byť umiestnená v ochrannom pásme vodného toku Teplianka v k. ú. Lúčky, obec Lúčky, okres Ružomberok. Správca vodného toku vydal k projektu Stavby v súlade s ustanovením § 48 ods. 5 písm. m) vodného zákona stanovisko – „14138 – Lúčky – Koniec obce – Rekonštrukcia NNK“, žiadosť o vyjadrenie – stanovisko zo dňa 24.8.2022, CS SVP OZ PN 7834/2022/2 (ďalej len „Stanovisko“), ktoré tvorí prílohu Dohody.

Článok II.

- 2.1 Vzhľadom na vyššie uvedené skutočnosti, Správca vodného toku súhlasí s rozhodnutím k Stavbe za nasledovných podmienok, ktoré sa Vlastník vedenia, okrem povinností upravených v ustanovení § 47 ods. 3 vodného zákona a požiadaviek uvedených v Stanovisku, podpisom Dohody zaväzuje dodržať.

- 2.1.1 Vlastník vedenia sa zaväzuje, že ak dôjde pri úprave a/alebo oprave existujúcej úpravy vodného toku Teplianka ku kolízii s umiestnenými inžinierskymi sieťami uloženými Vlastníkom vedenia v ochrannom pásme toku a/alebo križujúcimi uvedený vodný tok zabezpečí na vlastné náklady prekládku predmetných vedení inžinierskych sietí. V spolupráci so Správcom vodného toku bude hľadať také technické riešenie, ktoré nebude vyžadovať dočasné alebo trvalé preloženie vedenia. Ak také technické riešenie neexistuje, tak sa Správca vodného toku zaväzuje, že bude v súčinnosti s Vlastníkom vedenia hľadať také technické riešenie, ktoré bude minimalizovať náklady na preloženie vedenia inžinierskych sietí.
 - 2.1.2 Správca vodného toku sa zaväzuje, že v prípade, ak bude plánovať realizáciu vyššie uvedených úprav, ktoré budú mať za následok vyvolanú úpravu na vedení Vlastníka vedenia, oznámi túto skutočnosť najneskôr do 30. 06. roku predchádzajúceho termínu realizácie úprav a/alebo opráv existujúcej úpravy na vyššie uvedenom vodnom toku, aby Vlastník vedenia mohol zabezpečiť finančné prostriedky a zaradiť stavbu do investičného programu Vlastníka vedenia, s výnimkou realizácie úpravy a/alebo opravy počas mimoriadnej udalosti, resp. v dôsledku mimoriadnej udalosti.
 - 2.1.3 V prípade mimoriadnej udalosti alebo havarijného stavu je Vlastník vedenia povinný vykonať prekládku predmetných inžinierskych sietí bez zbytočného odkladu po doručení výzvy Správcu vodného toku.
- 2.2 Správca vodného toku a Vlastník vedenia sa zaväzujú, že pri úprave a/alebo oprave existujúcej úpravy vodného toku Teplianka, budú hľadať v prvom rade také technické riešenie, ktoré nebude vyžadovať trvalé preloženie vedenia.
- 2.3 V prípade vzniku požiadavky zo strany Správcu vodného toku na vykonanie preložky vedenia sa Správca vodného toku a Vlastník vedenia dohodli, že Vlastník vedenia na základe predloženia technických požiadaviek zo strany Správcu vodného toku na úpravu a/alebo opravu existujúcej úpravy vodného toku Teplianka vykoná všetky technické opatrenia tak, aby úprava a/alebo oprava existujúcej úpravy vodného toku Teplianka bola možná bez ohľadu na umiestnené vedenie.
- 2.4 Vlastník vedenia zabezpečí vypracovanie projektovej dokumentácie vyvolanej úpravy vedenia.
- 2.5 Vlastník vedenia je povinný vytýčiť vedenie inžinierskych sietí uložených v ochrannom pásme vodného toku Teplianka pre potreby Správcu vodného toku bezodplatne.
- 2.6 V prípade, ak bude vyvolané úpravy vedenia realizovať Vlastník vedenia alebo ním poverené tretie osoby, Vlastník vedenia, je povinný minimálne 5 (päť) pracovných dní vopred oznámiť Správcovi vodného toku začiatok vykonávania akýchkoľvek stavebných prác alebo iných prác na vedení (vrátane údržby, opráv, výmeny, odstránenia vedenia); s výnimkou havárií, o ktorých informuje v súlade s platnými právnymi predpismi.
- 2.7 Vlastník vedenia sa zaväzuje poskytnúť súčinnosť a na výzvu Správcu vodného toku bude informovať o priebehu stavebných alebo iných prác na vedení. Správca vodného toku si vyhradzuje právo kontroly vykonávania stavebných alebo iných prác na vedení.
- 2.8 Vlastník vedenia sa zaväzuje rešpektovať stanoviská a vyjadrenia, ktoré príslušným správnym orgánom podal alebo podá (v súlade s vydaným právoplatným rozhodnutím na uskutočnenie stavby) Správca vodného toku, a ktorých záväznosť potvrdil príslušný správny orgán vo svojom rozhodnutí. Vlastník vedenia sa zaväzuje na požiadanie Správcu vodného toku poskytnúť kópiu územného rozhodnutia, stavebného povolenia, kolaudačného rozhodnutia alebo obdobného rozhodnutia, ktoré sa týka predmetu Dohody, a ktoré Vlastník vedenia má alebo bude mať k dispozícii.
- 2.9 Vlastník vedenia sa zaväzuje zabezpečiť vypracovanie porealizačného zamerania Stavby a odovzdať ho Správcovi vodného toku v listinnej forme a digitálnej forme spolu s geometrickým plánom, minimálne 10 dní pred začatím kolaudačného konania alebo do 10 dní odo dňa ukončenia Stavby, podľa toho, ktorá skutočnosť nastane skôr. Poskytnuté skutočné zameranie trasy vedenia nebude ďalej poskytnuté tretím osobám. Toto môže iba Vlastník vedenia.

Článok III.

- 3.1 Predmetom Dohody je záväzok Vlastníka vedenia, že pri úprave a/alebo oprave existujúcej úpravy vodného toku Teplianka pri iných úpravách vyvolaných a financovaných Správcom vodného toku, v súvislosti s ktorými dôjde k vyvolaným úpravám vedenia uvedeného v Článku I. Dohody (napr. preložka, osobitná ochrana vedenia a pod.) za poskytnutia súčinnosti Správcu vodného toku a dodržania podmienok vykonania úprav vedenia uvedených v Článku II. Dohody zabezpečí realizáciu vyvolaných úprav dotknutého úseku vedenia sám alebo prostredníctvom tretích osôb, a že tieto vyvolané úpravy bude financovať na vlastné náklady. V prípade, ak Vlastník vedenia nespĺní svoju povinnosť uvedenú v predchádzajúcej vete, je povinný uhradiť Správcovi vodného toku všetky oprávnené vynaložené náklady, ktoré boli Správcom vodného toku vynaložené na realizáciu vyvolanej úpravy vedenia, prípadne zmeny trasy existujúceho vedenia na základe projektovej dokumentácie odsúhlasenej Vlastníkom vedenia, a to v lehote, ktorá bude vzájomne dohodnutá, v opačnom prípade na základe výzvy Správcu vodného toku a v lehote v nej určenej.

- 3.2 Správca vodného toku je pri realizácii akýchkoľvek úprav vedenia Vlastníka spôsobené úpravou vodného toku povinný požiadať Vlastníka vedenia o súčinnosť a dodržiavať platné právne predpisy. Za škody spôsobené Správcom vodného toku pri realizácii úprav vedenia na vedení samom zodpovedá Správca vodného toku a je povinný tieto škody nahradiť v plnom rozsahu s výnimkou realizácie úprav vedenia v súlade s technickým riešením Vlastníka vedenia.
- 3.3 Faktúra za vynaložené náklady na vykonanie prekládky inžinierskych sietí bude Vlastníkovi vedenia vystavená Správcom vodného toku po vykonaní prác, pričom súčasťou faktúry bude súpis vykonaných prác a špecifikovaných materiálov.
- 3.4 Lehota splatnosti faktúry je 30 dní odo dňa jej doručenia Vlastníkovi vedenia.
- 3.5 V prípade, že Vlastník vedenia bude v omeškaní so zaplatením vystavenej faktúry, Vlastník vedenia sa zaväzuje zaplatiť úroky z omeškania vo výške 0,03 % z nezaplatenej ceny za každý deň omeškania.
- 3.6 Vlastník vedenia sa tiež zaväzuje nahradiť Správcom vodného toku škody a navyše vzniknuté náklady, ktoré vzniknú Správcom vodného toku alebo tretím osobám z dôvodu uloženia inžinierskych sietí v ochrannom pásme toku.

Článok IV.

- 4.1 Pisomnosti sa doručujú na adresy Zmluvných strán uvedené v záhlaví Dohody, ak nie je dohodnuté inak. Zásielka sa považuje za doručenie v deň jej osobného odovzdania, v deň jej doručenia prostredníctvom poštového podniku alebo iného doručovateľa alebo v deň odopretia prevzatia zásielky adresátom. Ak si adresát neprevezme zásielku a táto bude uložená na pošte alebo u iného doručovateľa, zásielka sa považuje za doručenie na tretí deň od jej uloženia, a to aj vtedy, ak sa adresát o tom nedozvie.
- 4.2 Akékoľvek zmeny alebo doplnky k Dohode musia byť vyhotovené v písomnej forme, vzájomne odsúhlasené a podpísané oprávnenými zástupcami oboch Zmluvných strán.
- 4.3 Dohodu možno meniť a dopĺňať výlučne formou očíslovaných dodatkov podpísaných oprávnenými zástupcami Zmluvných strán. Dodatky sú neoddeliteľnou súčasťou Dohody.
- 4.4 Dohoda je vyhotovená v piatich rovnopisoch, z ktorých dve vyhotovenia obdrží Správca vodného toku a tri vyhotovenia sú určené pre Vlastníka vedenia. Dohoda je záväzná aj pre prípadných právnych nástupcov oboch Zmluvných strán.
- 4.5 Dohoda nadobúda platnosť dňom jej podpisu oboma Zmluvnými stranami a účinnosť nasledujúci deň po dni jej zverejnenia v Centrálnom registri zmlúv. Zmluvné strany berú na vedomie, že Dohoda je povinne zverejňovaná zmluvou podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám a o znenie a doplnení niektorých zákonov (zákon o slobode informácií) a pre nadobudnutie jej účinnosti je podľa § 47a ods. 1 Občianskeho zákonníka v znení neskorších predpisov nevyhnutné jej zverejnenie.
- 4.6 Zmluvné strany súhlasia so zverejnením Dohody podľa zákona č. 211/2000 Z. z. o slobodnom prístupe k informáciám v znení neskorších predpisov.
- 4.7 Pri právnych vzťahoch osobitne neupravených Dohodou sa Zmluvné strany riadia príslušnými ustanoveniami zákona č. 513/1991 Zb. Obchodného zákonníka v znení neskorších predpisov a ostatnými všeobecne záväznými právnymi predpismi.
- 4.8 Zmluvné strany vyhlasujú, že sa oboznámili s obsahom Dohody, v plnom rozsahu s ňou súhlasia a vyhlasujú, že pri podpise Dohody konali na základe svojej slobodnej a vážnej vôle, a že táto nebola podpísaná v tiesne za nápadne nevýhodných podmienok, ani pod nátlakom, na dôkaz čoho pripájajú svoje podpisy
- 4.9 Súčasťou Dohody je príloha:
 - 4.9.1 Stanovisko
 - 4.9.2 Situácia

V Bratislave dňa

V Žiline dňa

Ing. Jozef Moravčík
generálny riaditeľ
SLOVENSKÝ VODOHOSPODÁRSKY
PODNIK, štátny podnik

Mgr. Ing. Marek Štrpta
generálny riaditeľ
na základe plnej moci
Stredoslovenská distribučná, a.s.



EUB, s.r.o.
Ul. Kpt. Nálepku 1237

031 01 LIPT. MIKULÁS

Váš list/zo dňa

Naše číslo

Vybavuje/linka

Ružomberok

16/21/04/04/13

CS SVP OZ PN 7834/2022/2

24.8.2022

Vec „14138_Lúčky_Koniec obce_Rozšírenie NNK“ žiadosť vyjadrenie – stanovisko

Listom zo dňa 22.6.2022, ktorý nám bol doručený 14.6.2022 ste našu organizáciu požiadali o vyjadrenie k projektu stavby „14138_Lúčky_Koniec obce_Rozšírenie NNK“, ktorú plánuje stavebník realizovať na KNC parcelách č. 1068/1, 1064, 1061/1 (EKN 769, 2077/1), 4077/4 (KNE 2077/2), 1049, 1050/4, 2780/4 (KNE 780/201, 781/2, 2064/5), 2781/2 (KNE 781/2, 779), 2779/1 (KNE 779), 2779/2, 4076/1, 4069/2 (KNE 2069/2), 4074, 1329/6 (KNE 2064/5, 2073/301), 1043/17 (KNE 2073/301), 1043/17 (KNE 2073/301), 1045/3, 1300/7 (KNE 745, 2075/1, 2073/101), 1044/1, 1300/18, 1043 (KNE 2075/2, 2073/501), 1043/13, 1043/18 (2073/201, 2072/301, 2072/401), 1042/13, 1042/11, 1042/17, 1042/15, 1042/8, 4073/2 (2073/101), 2776, 4060, 4061, v kat. území Lúčky. Prílohou Vašej žiadosti bola **dokumentácia pre územné rozhodnutie**, ktorú vypracovala Vaša spoločnosť a zodpovedným projektantom je Ing. Michal Borsík. Dátum vypracovania projektu: 01/2022 (výkresy) a 04/2022 (TS). Stavebníkom stavby bude Stredoslovenská distribučná a.s., Žilina.

Projekt rieši rozšírenie NN distribučných vedení pre napojenie nových odberných miest súčasťou ktorej je aj rekonštrukcia skrine PRIS, ktorá je v zlom technickom stave. Stavba má 1 stavebný objekt SO 01 – NN podzemné vedenie. Z existujúcej murovanej trafostanice TS 161/ts/lucky_kupele sa vyvedie nové distribučné káblové vedenie, ktoré sa preslučkuje cez novú 1-PRIS 5.1, 2-PRIS 7.1 a bude ukončený v existujúcej RIS č.29, ktorá je v zlom technickom stave. Z toho dôvodu sa vymení za novú PRIS 8 č.29Polesie. Z 2-PRIS 7.1 sa vyvedie nové káblové vedenie smer 3-PRIS 9.1, kde sa ukončí. Z nových rozpojovacích skríň sa budú napájať nové chaťy. Trasa NN káblového vedenia križuje 1x existujúci vodný tok Teplianka, pričom križovanie sa vykoná uložením NNK v existujúcich chráničkách v telese mosta. Zemný kábel bude uložený v chráničke FSX-PEG 110/6. V trase rekonštruovaného kábla sa uloží optická chránička HDPE 40/33. Výkopové práce sa budú vykonávať strojne, v blízkosti IS ručne. Dočasné skladovanie materiálu bude na parcele KNC č. 1043/13.

Dňa 22.8.2022 nám bola e-mailom doručený prepracovaný výkres - Situácia č.2, podľa ktorého bude trasa zasahovať do parcely KNE č. 2064/5, v menšom rozsahu ako pôvodne.

V predmetnom katastrálnom území je SVP, š.p., Povodie horného Váhu OZ, Správa povodia horného Váhu Ružomberok správcom vodohospodársky významného vodného toku Teplianka (č. toku 317, č. hydrologického poradia 4-21-02-074).

V záujmovej lokalite boli vykonané obhliadky technikmi strediska Liptov. Na ich základe a po preštudovaní predloženého a upraveného projektu dáva SVP, š.p., Povodie horného Váhu OZ, Správa povodia horného Váhu Ružomberok nasledovné stanovisko:

- Pozemok pod vodným tokom je evidovaný na parcelách KNE č. 2064/4, 2064/5 Druh pozemku – vodné plochy, KNE č. 795/1, KNE č. 794/101, všetky zapísané na LV č.920 vo vlastníctve SR a správe SVP, š.p., Bratislava a na KNC parcele č. 1044/2, LV č. 860

Vodný tok je z časti v prirodzenom vývojom režime, v niektorých úsekoch pomiestne upravený lomovým kameňom a v súbehu s miestnou komunikáciou upravený formou nábrežného múru (v časti pravostranného a v časti obojstranne). Kapacita úpravy správcovi toku nie je známa, nakoľko úpravu nerealizovala naša organizácia.

- Ochranné pásmo vodohospodársky významného vodného toku, v zmysle zákona o vodách č. 364/2004 Z.z. vrátane novelizácií a STN 75 2102 siaha do vzdialenosti 10,0 m (nie však menej ako 6,0 m) od jestvujúcej brehovej čiary, po oboch stranách toku.
- Podľa vyššie uvedenej STN nie je v ochrannom pásme dovolená orba a výsadba stromov, budovanie stavieb, oplotenia, konštrukcií zamedzujúcich prejazdnosť ochranného pásma, ťažba a navážanie zeminy, vytváranie skládok, manipulácia s látkami škodiacimi vodám, súbežná vedenie inžinierskych sietí
- Uvedené ochranné pásmo je podľa zákona č. 364/2004, Z.z. a jeho novelizácií, § 49 správca toku oprávnený užívať pri výkone správy vodného toku
- V predloženej situácii je vykreslená brehová čiara toku, jeho ochranné pásmo šírky 6,0 m a nové podzemné NN vedenie s ochranným pásmom
- Začiatok a koniec stavebných prác nahlásiť, ku križovaniu toku a v súbehu s tokom a k ukončeniu prác je potrebné prizvať zástupcu SVP, š.p., stredisko Liptov a riadiť sa jeho pokynmi.
- Dodržať normu STN 73 6822 „Križovania a súbehy vedení...“ a križovanie realizovať kolmo na os toku
- Vyššie uvedené ochranné pásmo dodržať pri súbehu vodného toku a NN +optického kábla tak, aby ani ochranným pásmom NN siete nebolo zasiahnuté do ochranného pásma toku. V prípade jeho nedodržania, je potrebné úsek súbehu opevniť lomovým kameňom. Kontrolu vykoná úsekový technik.
- NN +optický kábel uložiť do chráničky, ktorá bude po celej dĺžke križovania na mostnom objekte, ako aj v ochrannom pásme toku. K realizácii prizvať technika a riadiť sa jeho pokynmi
- Chránička musí byť dimenzovaná na zaťaženie min. 25 t, vzhľadom na nosnosť stavebných mechanizmov, ktoré SVP, š.p., využíva na zabezpečenie opráv a údržby toku
- Realizáciu stavebných prác, súvisiacich s križovaním toku je potrebné uskutočniť v čase znížených prietokov
- Stavbou nesmie dôjsť k poškodeniu existujúceho oporného múru (lokalita depandance A+B)
- Montáž PRIS 8.1 č.29 Polesie odporúčame umiestniť na KNC parcele č. 4060
- Ukladať vybraný materiál (odpad) a stavebný materiál v ochrannom pásme toku je zakázané. Uvedené sa týka aj dočasného skladovania materiálu na KNC parcele KNC č. 1043/13
- So vzniknutým odpadom nakladať podľa platného zákona o odpadoch
- Okolie vodného toku a jeho ochranné pásmo je potrebné uviesť do pôvodného stavu, narušený terén zarovnať, zhutniť a dopestovať trávny kryt. Ku kontrole prizvať technika a riadiť sa jeho pokynmi
- Nakoľko budú stavebné práce vykonávané strojne, stavebník je povinný zabrániť znečisteniu vôd vyhovujúcim technickým stavom mechanizmov, ako aj technickými prostriedkami. V prípade úniku nebezpečných látok do vodného toku o udalosti neodkladne informuje SIŽP a správcu predmetného toku
- Po ukončení stavby, žiada správca toku v polohopisných a výškopisných súradniciach geodeticky zamerať miesto križovania toku a tieto odovzdať v digitálnej forme na Správu povodia horného Váhu Ružomberok. Uvedené požadujeme z dôvodu vodohospodárskej evidencie. Doručenie je možné vykonať aj mailom na adresu:
- Stavbou bude zasiahnuté do majetku štátu v správe SVP, š.p., Banská Štiavnica - KNE parcela č. 2064/5. Z toho dôvodu je potrebné požiadať o uzatvorenie zákonného vecného bremena na odbore správy majetku Povodie dolného Váhu OZ, Piešťany, (akékoľvek informácie:

K žiadosti o uzatvorenie zmluvného vzťahu je potrebné predložiť nasledovné dokumenty: projektovú dokumentáciu v takom rozsahu, aby bolo zrejmé technické riešenie (pôdorysy, priečne a pozdĺžne rezy, technická správa...), situačné výkresy, geometrický plán, znalecký posudok, snímka zo ZBGIS alebo ortofotomapa, na ktorej je viditeľne vyznačená konkrétna časť parcely, ktorá je predmetom nájmu/vecného bremena/kúpy, e-mailový kontakt a stanovisko technicko-prevádzkového úseku SVP, š.p.

- Projekt skutočného vyhotovenia (v papierovej aj digitálnej forme – dxf, dwg, dgn) požadujeme odovzdať po ukončení stavby technikovi strediska Liptov

- V prípade, že križovanie toku (1x) nebude realizované v súlade s vyššie uvedenými požiadavkami správcu toku a pri výkone správy vodných tokov dôjde k poškodeniu podzemného NN+optického vedenia, vzniknuté škody na vedení, ako aj náklady na uvedenie siete do prevádzkyschopného stavu bude v plnom rozsahu znášať jej prevádzkovateľ
- Pri vykonávaní opráv, údržby a investícií na vodných tokoch, vytyčí bezodplatne trasovanie NN a optického vedenia v danom záujmovom území
- V prípade, že uložené NN+optické vedenie bude v budúcnosti kolidovať s technickým riešením prípadných korytových úprav alebo protipovodňovými opatreniami realizovaným na toku, alebo ak bude vedenie v kolízii s touto úpravou/opravou, alebo bude zasahovať do pozemkov správcu tokov, resp. ochranných pásiem, si investor/stavebník NN a optickej siete vedenie preloží na vlastné náklady
- V prípade, že počas výstavby a prevádzkovania NN a optickej siete dôjde k vzniku škôd na majetku ich prevádzkovateľa z dôvodu zvýšenia povodňových prietokov (existujúca chránička umiestnená na mostnom objekte), SVP, š.p., nebude zodpovedať za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu, ako i škody vzniknuté pri mimoriadnych udalostiach v zmysle §49 ods.5 zákona č. 364/2004 Z.z. o vodách v znení neskorších predpisov.

KRIŽOVANIE TOKU NA MOSTNOM TELESE:

- Správca toku odporúča umiestniť chráničku s NN +optickým káblom na výtokovej strane mostného objektu
- Chránička musí byť umiestnená tak, aby nezasahovala do prietočného profilu vodného toku, t.j. zároveň s mostovkou alebo vyššie. K realizácii prizvať technika.
- Stanovisko správcu toku nenahrádza stanovisko vlastníka existujúceho mostného objektu
- V prípade úprav tokov na vyšší návrhový prietok s dosahom na mostné objekty, bude vlastník NN a optickej siete povinný preložiť si vedenie na vlastné náklady a vlastník mostného objektu jeho prispôsobenie na vlastné náklady

V prípade že v projekte pre stavebné povolenie nastanú zmeny, žiadame tento predložiť na vyjadrenie. Stanovisko správcu toku nenahrádza stanoviská vlastníkov pozemkov.

Na kolaudáciu stavby žiadame byť prizvaní.

Správca toku a povodia nezodpovedá za škody spôsobené účinkami vôd, splavenín a ľadu, ktoré vzniknú v čase privalových dažďov, príp. pri iných mimoriadnych udalostiach podľa § 49 odst.5 vodného zákona v platnom znení.

UPOZORNENIE:

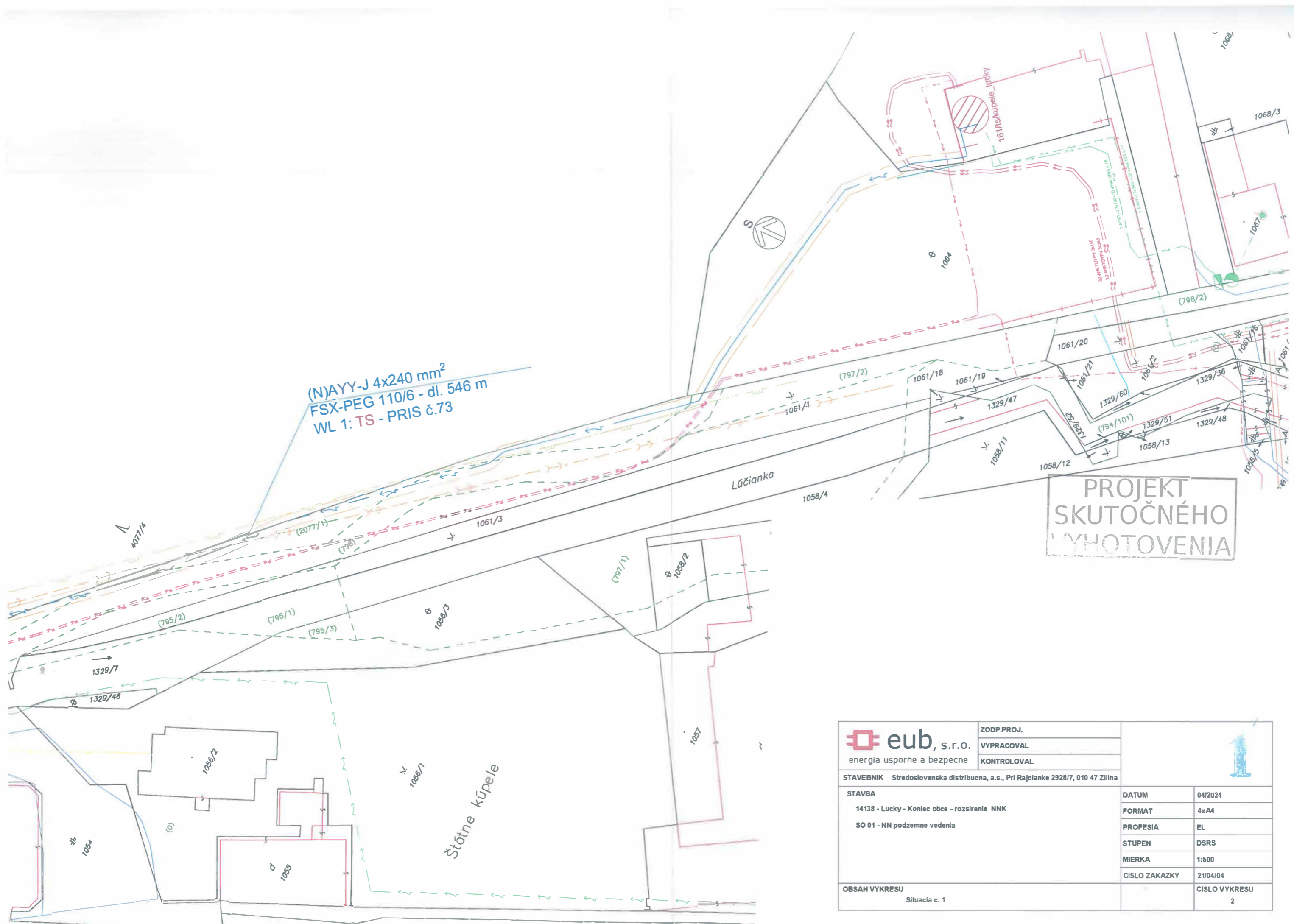
- Správca vodného toku Teplianka sa v kú. Lúčky vyjadroval k stavbe „15031 – Lúčky – Koniec obce – Rekonštrukcia NNK“, listom zn. CS SVP OZ PN 5451/2022/4, pre stavebníka EUB, s.r.o., Liptovský Mikuláš, dňa 16.6.2022.
- Vo výkrese č.6 – Rez mosta a uloženie káblov je uvedený Holubí potok (kú. Bešeňová). Stavba však bude križovať vodný tok Teplianka, v kat. území Lúčky.
- Neoddeliteľnou prílohou stanoviska je prepracovaná a odsúhlasená časť Situácie č. 2
Platnosť tohto stanoviska je max. 2 roky.

S pozdravom

Príloha: 1x PD

Na vedomie:

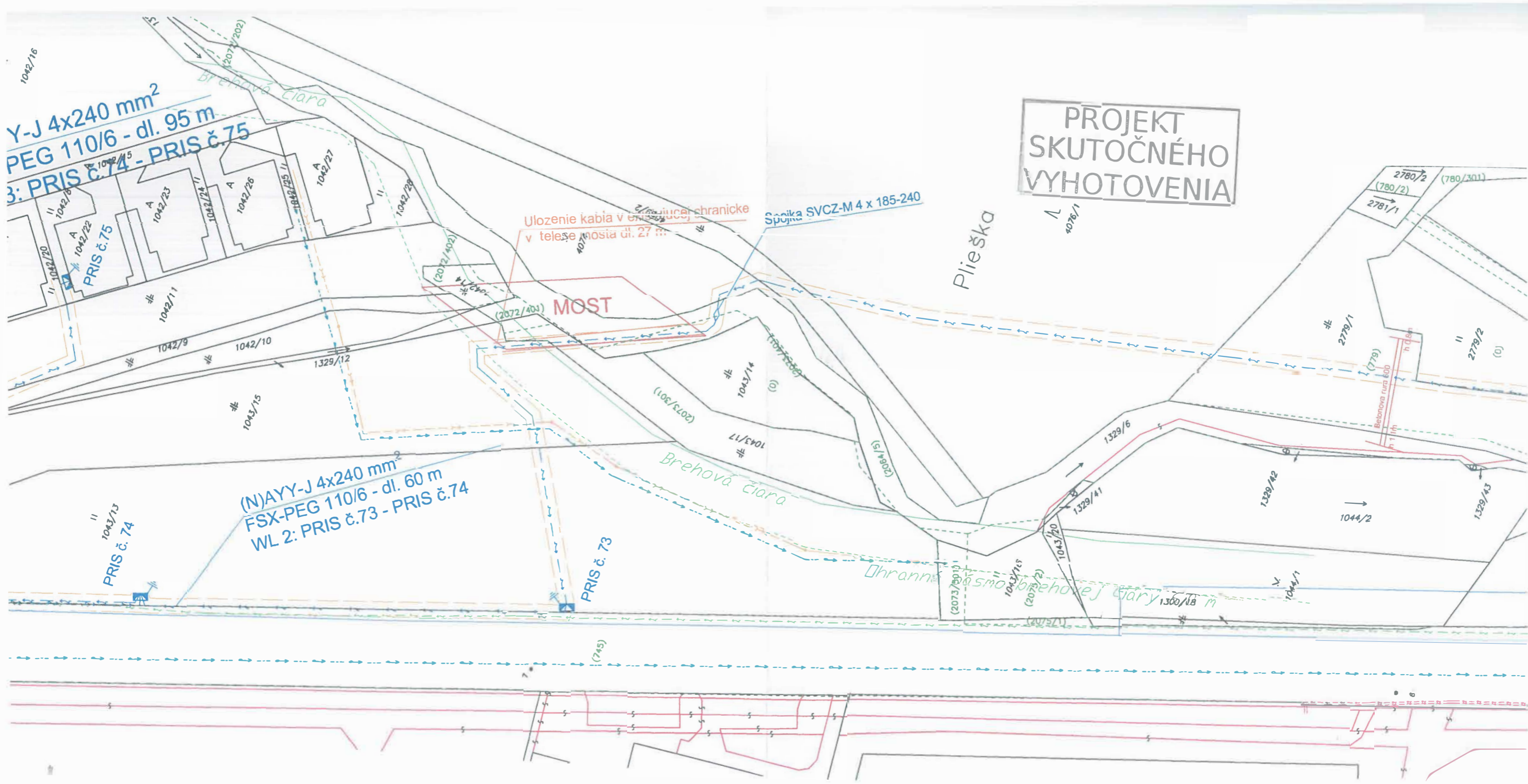
Ing. Štefan REPA
riaditeľ odštepného závodu



(N)AYY-J 4x240 mm²
 FSX-PEG 110/6 - dl. 546 m
 WL 1: TS - PRIS č.73

PROJEKT
 SKUTOČNÉHO
 VYHOTOVENIA

 eub , s.r.o. energia usporne a bezpecne	ZODP.PROJ.	
	VYPRACOVAL	
	KONTROLOVAL	
STAVEBNÍK Stredoslovenska distribucna, a.s., Pri Rajčianke 2928/7, 010 47 Zilina		
STAVBA 14138 - Lucky - Koniec obce - rozšírenie NNK SO 01 - NN podzemne vedenia		DATUM 04/2024 FORMAT 4xA4 PROFESIA EL STUPEN DSRS MIERKA 1:500 CISLO ZAKAZKY 21/04/04
OBSAH VYKRESU Situacia c. 1		CISLO VYKRESU 2





**PRŮJEM
SKUTOČNÉHO
VYHOTOVENIA**

Y-J 4x240 mm²
PEG 110/6 - dl. 95 m
3: PRIS č.74 - PRIS č.75

(N)AYY-J 4x240 mm²
FSX-PEG 110/6 - dl. 60 m
WL 2: PRIS č.73 - PRIS č.74

asy 546 m
4 dl. trasy 60 m
5 dl. trasy 95 m
9 dl. trasy 106 m

 eub, s.r.o. energia usporne a bezpecne	ZODP.PROJ.	
	VYPRACOVAL	
	KONTROLOVAL	
STAVEBNÍK Stredoslovenska distribucna, a.s., Pri Rajcianke 2928/7, 010 47 Zilina		
STAVBA 14138 - Lucky - koniec obce - rozsirenie NNK SO 01 - NN podzemne vedenia		
DATUM	04/2024	
FORMAT	3xA4	
PROFESIA	EL	
STUPEN	DSRS	
MIERKA	1:500	
CISLO ZAKAZKY	21/04/04	
OBSAH VYKRESU	Situacia c. 2	
	CISLO VYKRESU	3