

Statutární město Hradec Králové, IČ 00268810, DIČ CZ00268810

se sídlem: Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové

zastoupené: na základě vnitřních předpisů Ing. Milanem Brokešem, vedoucím odboru
správy majetku města, Magistrátu města

jako strana budoucí povinná ze služebnosti
(dále jen „budoucí povinný“)

a

ČEZ Distribuce, a.s.,

se sídlem: Teplická 874/8, 405 02 Děčín 4 - Podmokly

IČ: 24729035

DIČ: CZ24729035

společnost zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem, oddíl B,
vložka 2145

zastoupená

Ing. Jiřím Kudrnáčem, členem představenstva

a Ing. Pavlem Šolcem, členem představenstva

(dále jen jako „budoucí oprávněný“)

uzavírají dle ust. § 1785 a násl. a ust. § 1257 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského
zákoníku tuto:

**SMLOUVU O SMLOUVĚ BUDOUCÍ O ZŘÍZENÍ SLUŽEBNOSTI
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ s právem provést stavbu
č. 3039/2018**

(dále jen „smlouva“)

I.

1.1 Budoucí povinný prohlašuje, že je vlastníkem pozemků pp. č. pp. č. 259/6, pp. č. 1004/1, pp. č. 273/8, pp. č. 273/49, pp. č. 273/19, pp. č. 273/2, pp. č. 177/2, pp. č. 1059/1, pp. č. 180/4, pp. č. 1058/1, pp. č. 1056/5, pp. č. 273/1, pp. č. 1150, pp. č. 274/2, pp. č. 277/2, pp. č. 276/2, pp. č. 276/3, pp. č. 277/1, pp. č. 999/2, pp. č. 1145, pp. č. 1003/1, pp. č. 188/2 v k. ú. **Věkoše**, v částech pozemků pp. č. 384/42, pp. č. 384/31, pp. č. 205/2, pp. č. 205/4, pp. č. 205/3, pp. č. 433/9, pp. č. 213/3 v k. ú. **Pouchov** a v částech pozemků pp. č. 1106/6, pp. č. 1106/3, pp. č. 1106/1, pp. č. 148/125, pp. č. 1007/62, pp. č. 148/132, pp. č. 148/8, pp. č. 1106/2, pp. č. 148/11, pp. č. 1007/2, pp. č. 1004/3, pp. č. 1067/3, pp. č. 129/15, pp. č. 460/40, pp. č. 1007/17, pp. č. 457/7, pp. č. 129/8, pp. č. 460/42, pp. č. 460/1, pp. č. 148/126, pp. č. 129/7, pp. č. 458/8 v k. ú. **Slezské Předměstí**. Výše uvedené pozemky jsou zapsány v katastru nemovitostí na listu vlastnictví číslo 10001 pro k. ú. Věkoše, k. ú. Pouchov a k. ú. Slezské Předměstí a obec Hradec Králové, vedeném Katastrálním úřadem pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Hradec Králové.

1.2. Budoucí oprávněný prohlašuje, že je investorem a budoucím vlastníkem stavby podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu v rámci stavby „**HK, Hradec Králové, skladištní oblast, VN717**“ v částech pozemků uvedených v odst. 1.1. této smlouvy.

1.3. Předmětem této smlouvy je dohoda smluvních stran o budoucím uzavření smlouvy o zřízení služebnosti k částem pozemků uvedených v odst. 1.1. této smlouvy v rozsahu vymezeném geometrickým plánem dle skutečného uložení podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu (dále jen „služebné pozemky“), za podmínek uvedených v této smlouvě.

1.4. Smlouva o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti se uzavírá z důvodu umístění podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu, v částech pozemků uvedených v odst. 1.1. této smlouvy. Trasa uložení podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu je zakreslena v situaci, která je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy.

II. Obsah budoucí služebnosti

2.1. Na základě smlouvy o zřízení služebnosti bude mít budoucí oprávněný právo v částech pozemků uvedených v čl. I. odst. 1.1. této smlouvy vlastním nákladem a vhodným a bezpečným způsobem umístit, provozovat, opravovat a jinak udržívat podzemní kabelové vedení VN a optický kabel, včetně práva přístupu a vjezdu pro účely provozování, oprav a údržby. Územní rozsah a průběh služebnosti bude určen na základě geometrického plánu dle skutečného uložení podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu.

2.2. Budoucí povinný zřizuje touto smlouvou ve prospěch budoucího oprávněného právo provést stavbu spočívající v umístění podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu v částech pozemků uvedených v čl. I. odst. 1.1. této smlouvy tak, jak je zakresleno v situaci, která je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Smluvní strany výslovně sjednávají, že právo provést stavbu dle tohoto odstavce smlouvy není zřizováno jako právo věcné ve smyslu ust. § 1240 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění.

2.3. Před zahájením stavby podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu je budoucí oprávněný povinen uzavřít s budoucím povinným smlouvu o oprávnění k výkopovým pracím, ve které budou stanoveny podmínky jejich provádění.

2.4. Dotčení povrchu předmětných služebných pozemků za účelem údržby a opravy podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu, při kterém budou prováděny výkopové práce, bude možné pouze po předchozím písemném souhlasu budoucího povinného, který bude mít formu smlouvy o oprávnění k výkopovým pracím. Tato povinnost platí i pro pozemky budoucího povinného, které jsou volně přístupné.

2.5. Budoucí povinný se zavazuje, že nebude bezdůvodně bránit vydání písemného souhlasu k činnostem uvedeným v čl. II. odst. 2.3., 2.4. této smlouvy. Nesnese-li záležitost při náhlém poškození podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu odkladu, bude budoucí oprávněný povinen obstarat jeho opravu i bez předchozího projednání s budoucím povinným, místo opravy označí a zabezpečí. V případě dle předchozí věty budoucí oprávněný oznámí provádění opravy podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu budoucímu povinnému prostřednictvím podatelny Magistrátu města Hradec Králové neprodleně, nejpozději však do dvou dnů od započetí prací na provedení opravy. Po skončení prací uvede budoucí oprávněný služební pozemek na vlastní náklad do předešlého stavu a nahradí škodu způsobenou provedením prací.

2.6. Budoucí oprávněný bude povinen zpřístupnit každému vlastníkovi či spoluvlastníkovi služebných pozemků na jeho žádost dokumentaci stavby podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu v rozsahu nutném k ochraně jeho oprávněných zájmů.

2.7. Budoucí oprávněný bude povinen počínat si tak, aby při výkonu práv odpovídajících služebnosti nevznikaly škody na majetku budoucího povinného. Případně vzniklé škody bude budoucí oprávněný povinen nahradit způsobem dle příslušných ustanovení platných právních předpisů o náhradě škody.

2.8. Služebnost dle čl. II. této smlouvy bude zřízena na dobu neurčitou jako právo věčné, které se bude vázat k pozemkům uvedeným v čl. I. odst. 1.1. této smlouvy, resp. k částem těchto pozemků vymezeným geometrickým plánem podle skutečného provedení stavby podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu.

2.9. Budoucí povinný bude mít povinnost na předmětných služebných pozemcích výše uvedená oprávnění odpovídající služebnosti strpět a zdržet se všech činností, které by mohly podstatným způsobem ohrozit výkon práva odpovídající služebnosti.

III. Finanční úhrada za zřízení služebnosti

3.1. Služebnost dle čl. II. této smlouvy bude zřízena k částem pozemků uvedených v čl. I. odst. 1.1. této smlouvy za jednorázovou úplatu dle ceníku Směrnice Rady města Hradec Králové č. 6/2008, o nakládání s nemovitým majetkem města Hradec Králové, v platném znění, tj.:

- Za uložení podzemního kabelového vedení VN v k. ú. **Věkoše** v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, ostatní komunikace za 200 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, jiná plocha za 290 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, silnice za 200 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, neplodná půda za 290 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku vodní plocha, koryto vodního toku umělé za 290 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku orná půda za 75 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku trvalý travní porost za 75Kč/bm s připočtením DPH, dle platných předpisů. V k. ú. **Pouchov** za uložení podzemního kabelového vedení VN v

pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, ostatní komunikace za 200 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, jiná plocha za 290 Kč/bm, s připočtením DPH dle platných předpisů. Minimální cena za zřízení služebnosti bude 1.000 Kč + DPH, dle platných předpisů. V k. ú. **Slezské Předměstí** za uložení podzemního kabelového vedení VN v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, ostatní komunikace za 200 Kč/bm, vedených v druhu pozemku ostatní plocha, silnice za 200 Kč/bm a v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, jiná plocha za 300 Kč/bm, s připočtením DPH dle platných předpisů. Minimální cena za zřízení služebnosti bude 1.000 Kč + DPH, dle platných předpisů. Jednorázová úplata za zřízení služebnosti bude stanovena po vypracování geometrického plánu pro vyznačení rozsahu služebnosti podle skutečného provedení stavby podzemního kabelového vedení VN.

- Za uložení optického kabelu v k. ú. **Věkoše** v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, ostatní komunikace za 300 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, jiná plocha za 430 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, silnice za 300 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, neplodná půda za 430 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku vodní plocha, koryto vodního toku umělé za 430 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku orná půda za 100 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku trvalý travní porost za 100 Kč/bm s připočtením DPH, dle platných předpisů. V k. ú. **Pouchov** za uložení optického kabelu v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, ostatní komunikace za 300 Kč/bm, v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, jiná plocha za 430 Kč/bm, s připočtením DPH dle platných předpisů. Minimální cena za zřízení služebnosti bude 1.000 Kč + DPH, dle platných předpisů. V k. ú. **Slezské Předměstí** za uložení optického kabelu v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, ostatní komunikace za 300 Kč/bm, vedených v druhu pozemku ostatní plocha, silnice za 300 Kč/bm a v pozemcích vedených v druhu pozemku ostatní plocha, jiná plocha za 480 Kč/bm, s připočtením DPH dle platných předpisů.

3.2. Úplatu za zřízení služebnosti bude budoucí oprávněný povinen uhradit na účet budoucího povinného uvedený v záhlaví smlouvy na základě daňového dokladu (faktury) vystaveného budoucím povinným po podpisu smlouvy o zřízení služebnosti oběma smluvními stranami. Splatnost daňového dokladu činí 30 dnů ode dne jeho doručení budoucímu oprávněnému.

3.3. V případě prodlení se zaplacením úplaty za zřízení služebnosti bude budoucí oprávněný povinen uhradit budoucímu povinnému na účet uvedený v záhlaví smlouvy smluvní pokutu ve výši 0,1 % z dlužné částky za každý den prodlení, čímž není dotčeno právo na náhradu škody. Vedle zaplacení smluvní pokuty dle předchozí věty je budoucí oprávněný povinen rovněž nahradit budoucímu povinnému škodu, která budoucímu povinnému vznikla v důsledku prodlení budoucího oprávněného se zaplacením úplaty za zřízení služebnosti. Ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, se nepoužije.

IV. Ustanovení zvláštní

4.1. Budoucí oprávněný je povinen vyzvat budoucího povinného k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti nejpozději do 5 let ode dne podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami, pokud nebude dříve písemně vyzván k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti budoucím povinným. V případě porušení povinnosti dle předchozí věty se budoucí oprávněný zavazuje zaplatit budoucímu povinnému smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč. Vedle

zaplacení smluvní pokuty dle předchozí věty je budoucí oprávněný rovněž povinen nahradit budoucímu povinnému škodu, která budoucímu povinnému vznikla v důsledku porušení příslušné smluvní povinnosti budoucím oprávněným. Ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění se nepoužije. Budoucí povinný je oprávněn písemně vyzvat budoucího oprávněného k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti, a to nejpozději do 3 let ode dne podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami.

4.2. Smluvní strany se zavazují, že smlouvu o zřízení služebnosti uzavřou nejpozději do 6 měsíců od doručení výzvy k uzavření smlouvy jednou smluvní stranou druhé smluvní straně dle odst. 4.1. této smlouvy. Návrh smlouvy o zřízení služebnosti zpracuje budoucí povinný. Nedílnou součástí smlouvy o zřízení služebnosti bude geometrický plán pro vyznačení služebnosti, který nechá zpracovat budoucí oprávněný na své náklady.

4.3. V případě, že smlouva o zřízení služebnosti nebude uzavřena ve lhůtě dle odst. 4.2. této smlouvy z důvodů na straně budoucího oprávněného, je budoucí oprávněný povinen zaplatit budoucímu povinnému jednorázovou smluvní pokutu ve výši 100.000,- Kč. Vedle zaplacení smluvní pokuty dle předchozí věty je budoucí oprávněný povinen rovněž nahradit budoucímu povinnému škodu, která budoucímu povinnému vznikla v důsledku porušení příslušné smluvní povinnosti. Ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku se nepoužije. Zaplacením smluvní pokuty není dotčena povinnost uzavření smlouvy o zřízení služebnosti.

4.4. Nedílnou součástí smlouvy o zřízení služebnosti bude geometrický plán pro vyznačení služebnosti dle skutečného provedení podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu. Geometrický plán nechá zpracovat budoucí oprávněný ve čtyřech vyhotoveních. Geometrický plán bude potvrzen Katastrálním úřadem pro Královéhradecký kraj, Katastrálním pracovištěm Hradec Králové. Budoucí oprávněný se zavazuje nechat zpracovat a předložit budoucímu povinnému geometrický plán dle tohoto odstavce, a to nejpozději do 60 dnů poté, co bude k jeho předložení budoucím povinným vyzván. V případě prodlení s plněním povinnosti dle předchozí věty se budoucí oprávněný zavazuje zaplatit budoucímu povinnému smluvní pokutu ve výši 1.000,- Kč za každý den prodlení. Vedle zaplacení smluvní pokuty dle předchozí věty je budoucí oprávněný povinen rovněž nahradit budoucímu povinnému škodu, která budoucímu povinnému vznikla v důsledku prodlení budoucího oprávněného s plněním povinnosti předložit geometrický plán. Ustanovení § 2050 zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, se nepoužije. V případě, že budoucí oprávněný bude činit výzvu k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti dle odst. 4.1. této smlouvy, potom je povinen jako přílohu výzvy předložit geometrický plán dle tohoto odstavce.

4.5. K nabytí práv, vzniklých smlouvou o zřízení služebnosti, bude nutný vklad do katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Královéhradecký kraj, Katastrálního pracoviště Hradec Králové, o který požádá budoucí povinný, a to až po úplném zaplacení úplaty za zřízení služebnosti. Budoucí oprávněný zplnomocní ve smlouvě o zřízení služebnosti budoucího povinného k podání návrhu na vklad práva odpovídajícího služebnosti do katastru nemovitostí. Náklady spojené s podáním návrhu na vklad práv odpovídajících služebnosti do katastru nemovitostí ponese budoucí oprávněný.

4.6. Budoucí povinný se pro případ převodu vlastnického práva k pozemku uvedenému v odst. 1.1. této smlouvy na třetí osobu, před uzavřením budoucí smlouvy o zřízení služebnosti zavazuje, převést za souhlasu budoucího oprávněného na tuto osobu současně i práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající, případně zajistit uzavření smlouvy o budoucí

smlouvě o zřízení služebnosti za shodných podmínek mezi budoucím oprávněným a třetí osobou. V opačném případě vzniká budoucímu oprávněnému nárok na náhradu škody způsobené porušením povinností budoucího povinného z této smlouvy vyplývajících.

4.7. Budoucí oprávněný se pro případ převodu vlastnického práva k podzemnímu kabelovému vedení VN a optickému kabelu umístěnému v částech pozemků uvedených v odst. 1.1. této smlouvy na třetí osobu, před uzavřením budoucí smlouvy o zřízení služebnosti, zavazuje převést za souhlasu budoucího povinného na tuto osobu současně i práva a povinnosti z této smlouvy vyplývající, případně zajistit uzavření smlouvy o budoucí smlouvě o zřízení služebnosti za shodných podmínek mezi budoucím povinným a právním nástupcem budoucího oprávněného. V opačném případě vzniká budoucímu povinnému nárok na náhradu škody způsobené porušením povinností z této smlouvy vyplývajících.

4.8. Zřízení předmětné služebnosti bylo schváleno Radou města Hradec Králové usnesením č. RM/2018/771 dne 19. 06. 2018.

V. Ustanovení společná a závěrečná

5.1. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla sepsána podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně, srozumitelně, nikoliv v tísní a za nápadně nevýhodných podmínek a že s jejím obsahem souhlasí.

5.2. Je-li nebo stane-li se některé ustanovení této smlouvy neplatné či neúčinné, nedotýká se to ostatních ustanovení této smlouvy, která zůstávají platná a účinná. Smluvní strany se v tomto případě zavazují dohodou nahradit ustanovení neplatné/neúčinné novým ustanovením platným/účinným, které nejlépe odpovídá původně zamýšlenému ekonomickému účelu ustanovení neplatného/neúčinného. Uvedené platí obdobně i v případě zrušení smlouvy dle § 7 zákona o registru smluv. Do té doby platí odpovídající úprava obecně závazných právních předpisů České republiky.

5.3. Smluvní strany prohlašují, že na tuto smlouvu se mj. vztahuje zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), a budoucí povinný je dle § 2 cit. zákona subjektem, jehož smlouvy se povinně uveřejňují prostřednictvím registru smluv.

5.4. Smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu obou smluvních stran a účinností nabývá dnem uveřejnění v registru smluv. Smluvní strany se tímto vzájemně dohodly, že smlouva s č. 2891/2017 ze dne 09. 02. 2018 se ruší.

5.5. Tato smlouva pozbývá účinnosti, nebude-li stavba podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu na pozemcích specifikovaných v odst. 1.1. této smlouvy zahájena nejpozději do 31.12.2022.

5.6. Tato smlouva rovněž pozbývá účinnosti, nebude-li stavba podzemního kabelového vedení VN a optického kabelu na pozemcích specifikovaných v odst. 1.1. této smlouvy dokončena nejpozději do 31.12.2023. V případě splnění rozvazovací podmínky dle předchozí věty, je budoucí oprávněný povinen odstranit stavbu podzemního kabelového vedení VN na pozemcích specifikovaných v odst. 1. 1. této smlouvy, pokud nebude mezi smluvními stranami písemně dohodnuto jinak.

5.7. Smlouvu je možno měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky podepsanými zástupci obou smluvních stran. Smluvní strany sjednávají, že měnit nebo doplňovat text smlouvy je možné pouze formou písemných dodatků podepsaných oběma smluvními stranami. Možnost měnit smlouvu jinou formou smluvní strany výslovně vylučují.

5.8. Smlouva se vyhotovuje ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po dvou vyhotoveních.

5.9. Dle § 5 odst. 5 zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, je k řádnému uveřejnění smlouvy třeba, aby byla uveřejněna způsobem tam stanoveným, a to včetně vyplnění metadat. Smluvní strany se dohodly, že uveřejní metadata v níže uvedeném rozsahu a prohlašují, že uvedený rozsah metadat:

- identifikace smluvních stran:

ČEZ Distribuce, a. s., IČ: 24729035, Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV - Podmokly, ID datové schránky v95uqfy

Statutární město Hradec Králové, IČ: 00268810, Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové, ID datové schránky bebb2in

- vymezení předmětu smlouvy:

podzemní kabelové vedení VN v k. ú. Věkoše, v k. ú. Pouchov a v k. ú. Slezské Předměstí

- cena: 953.240 bez DPH, 1.153.420 Kč včetně DPH

- datum uzavření smlouvy: datum podpisu smlouvy poslední smluvní stranou

považují za správný, úplný a v tomto znění plně odpovídající a vyhovující požadavkům zákona o registru smluv

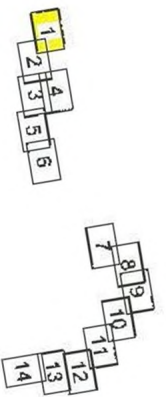
za budoucího povinného:

za budoucího oprávněného:

17. 10. 2018

V Hradci Králové dne

V *Prase* dne - 2 - 10 - 2018



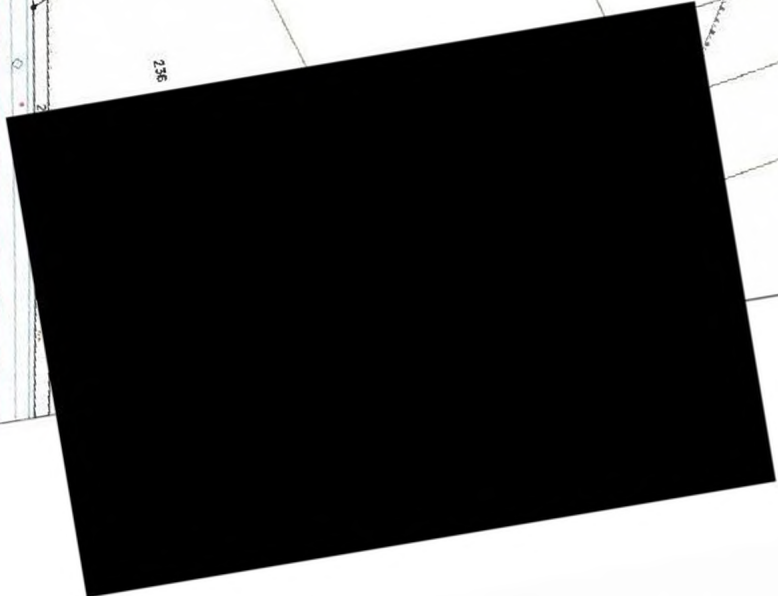
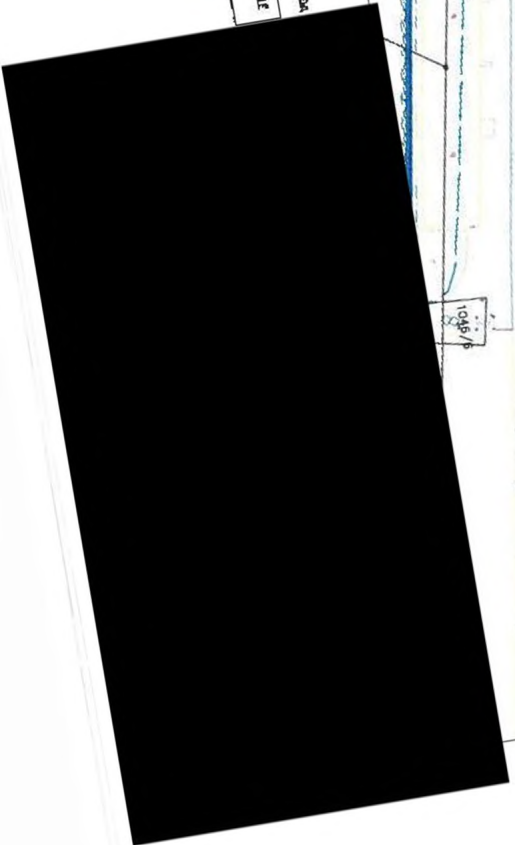
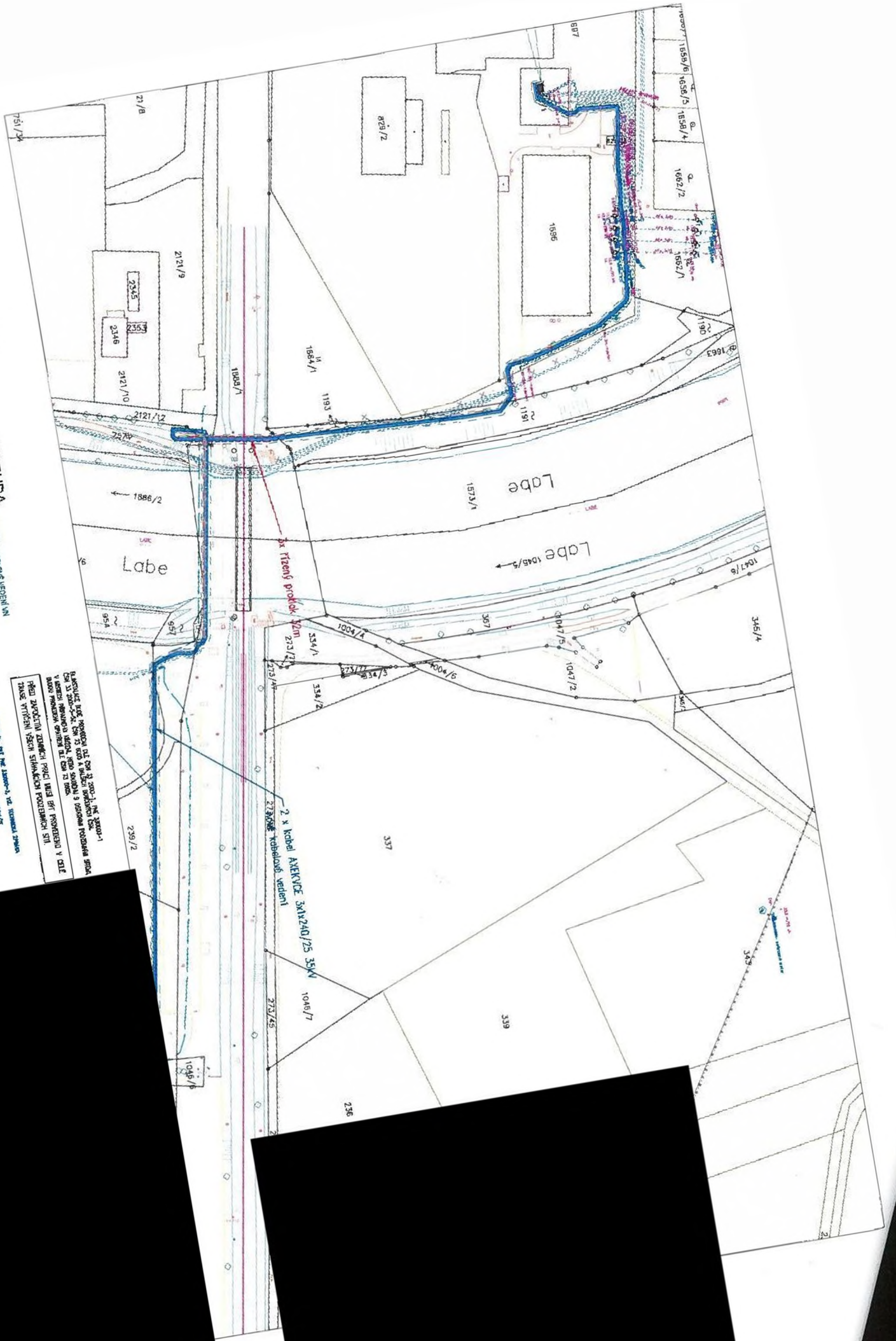
LEGENDA

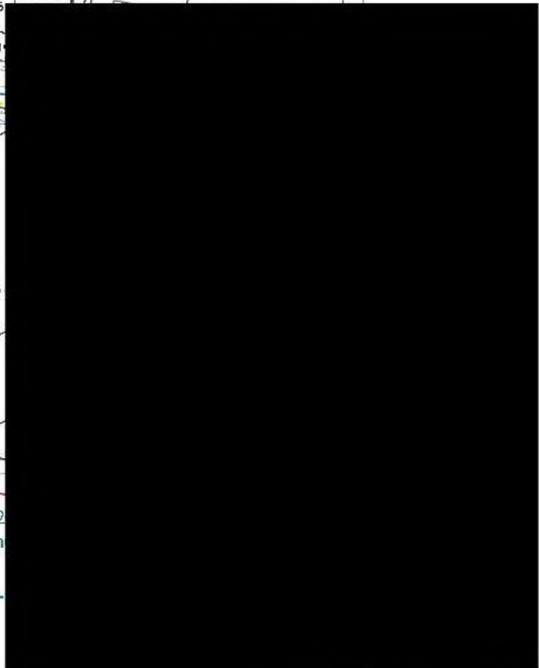
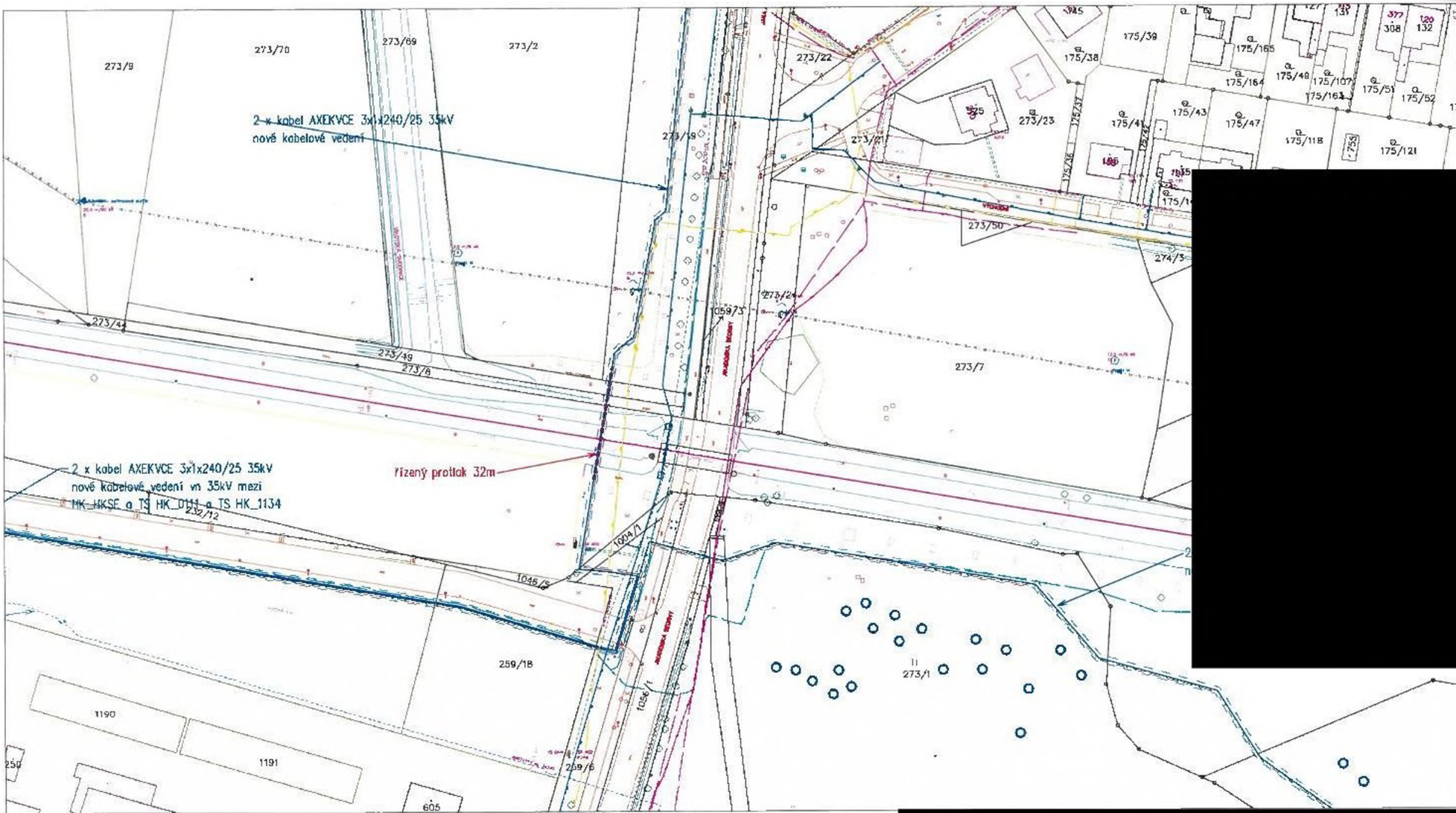
STANOVKA VYBĚDOVÉ VEDENÍ VN
 OČNĚ PŘÍMÉ PŘÍMÉ VEDENÍ VN
 VNĚJŠÍ VYBĚDOVÉ VEDENÍ VN
 VNĚJŠÍ VYBĚDOVÉ VEDENÍ VN
 VNĚJŠÍ VYBĚDOVÉ VEDENÍ VN

Není součástí PD
 VYBĚDOVÉ VEDENÍ VN
 VYBĚDOVÉ VEDENÍ VN

UPOZORNĚNÍ: Tento projekt je součástí projektu č. 31/2021-1, který je součástí projektu č. 31/2021-1, který je součástí projektu č. 31/2021-1. Všechny údaje jsou zobrazeny v souladu s projektem č. 31/2021-1. Všechny údaje jsou zobrazeny v souladu s projektem č. 31/2021-1.

PRŮBĚH VYBĚDOVÉ VEDENÍ VN
 VYBĚDOVÉ VEDENÍ VN
 VYBĚDOVÉ VEDENÍ VN





LEGENDA

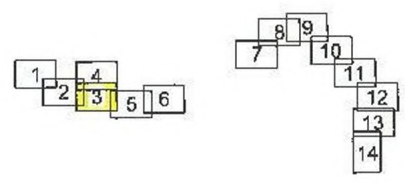
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- OCHRANNÉ PÁSMO KAVN
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÁ TRUBKA HEPE
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- KABELOVÉ VEDENÍ T-MOBILE
- KABELOVÉ VEDENÍ CETIN
- PŘÍKOPY

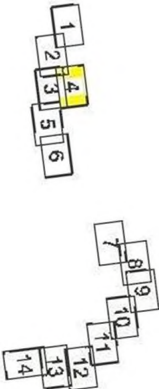
Není součástí PD

DLIŠKOVÉ JAKO PŘÍKOPY DLE ČSN 33 2000-1, PNE 33000-1
ČSN 33 2000-5-02, ČSN 73 8005 A DALŠÍCH SOUVISEJÍCÍCH ČSN
V MÍSTECH PŘEPŮSTŮ MŘEZÍ, NEBO SOUŠŤEK S OSOBNÍMI PODZEMNÍMI SÍTĚMI
BUDOU PROVÁDĚNA OPATŘENÍ DLE ČSN 73 8005

PŘED ZAPOČETÍM PRACÍ MUSÍ BÝT PROVÁDĚNO V CELE
TRASE VÝTĚKEM VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ

VELIKOST MĚŘÍTKA: DLE PNE 33000-2, VELE PŘÍKOPY ZPŮSOB
BUDOVATELSTVÍ: 3-5246, 330000/17
OŠETŘENÍ PŘED BĚHEM ELEKTROVÝCH PRACÍ
DLE PNE 33000-1
SVĚTELNÉ ZNAČENÍ VE M. S.Č.Č.1. POLONOU
NEZBYTNÝCH ČÁSTÍ VE M. S.Č.Č.2. ŽELEZOBETONEM
M. S.Č.Č.3. POKRYTOU
ZNAČENÍ DLE ČSN 91 5360





LEGENDA

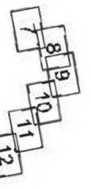
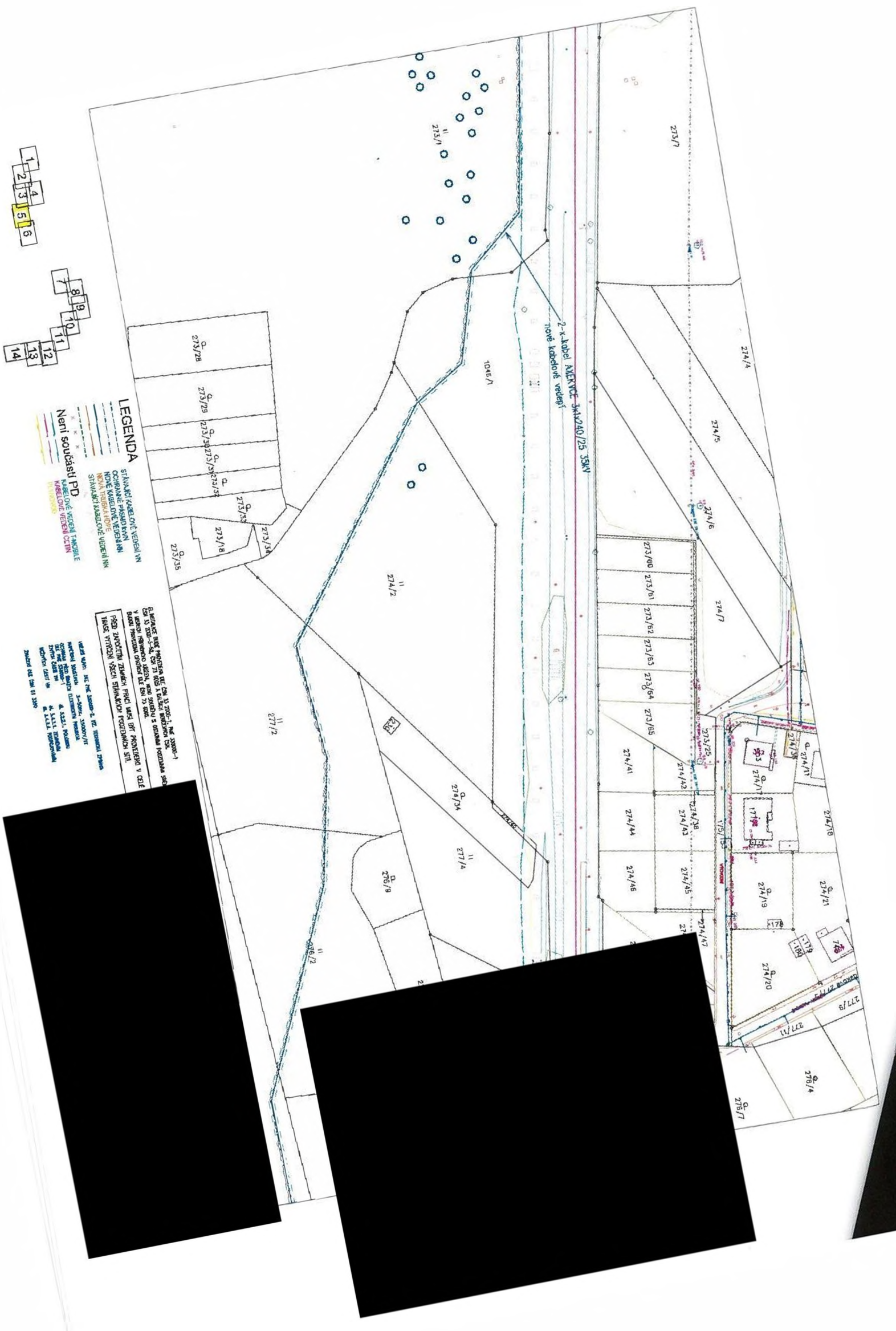
STANOVISKA VEŘEJNÉ VEDENÍ
 OCHRANÉ PÁSMA IZN
 NOVÁ KABELOVÉ VEDENÍ IZN
 NOVÁ KABELOVÁ TRASA
 STANOVISKA KABELOVÉ VEDENÍ IZN

Není součástí PD
 KABELOVÉ VEDENÍ FUNKČNÍ
 KABELOVÉ VEDENÍ IZN
 KABELOVÉ VEDENÍ IZN

PLÁNOVÉ ÚČELNÉ PŘEDPISY ČJ. ČSN 33 2000-1, 2000-1, 2000-1, 2000-1
 ČSN 33 2000-1, 2000-1, 2000-1, 2000-1, 2000-1, 2000-1, 2000-1, 2000-1
 V BODU STANOVISKA VEŘEJNÉ VEDENÍ IZN
 PŘI ZÁKAZNÍM ZÁKAZNÍM PRÁCI MUSÍ BÝT PROVÁDĚNO V CELÉ
 TRASE VÝCHOZÍM VŠECH SÍŤOVÝCH PŘIČKOVÝCH SÍŤÍ

PROJEKTANT: M. ŠT. 2000-1, 2000-1, 2000-1, 2000-1
 STANOVISKA VEŘEJNÉ VEDENÍ IZN
 OCHRANÉ PÁSMA IZN
 NOVÁ KABELOVÁ TRASA
 STANOVISKA KABELOVÉ VEDENÍ IZN





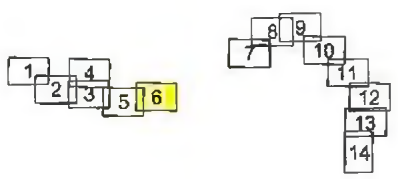
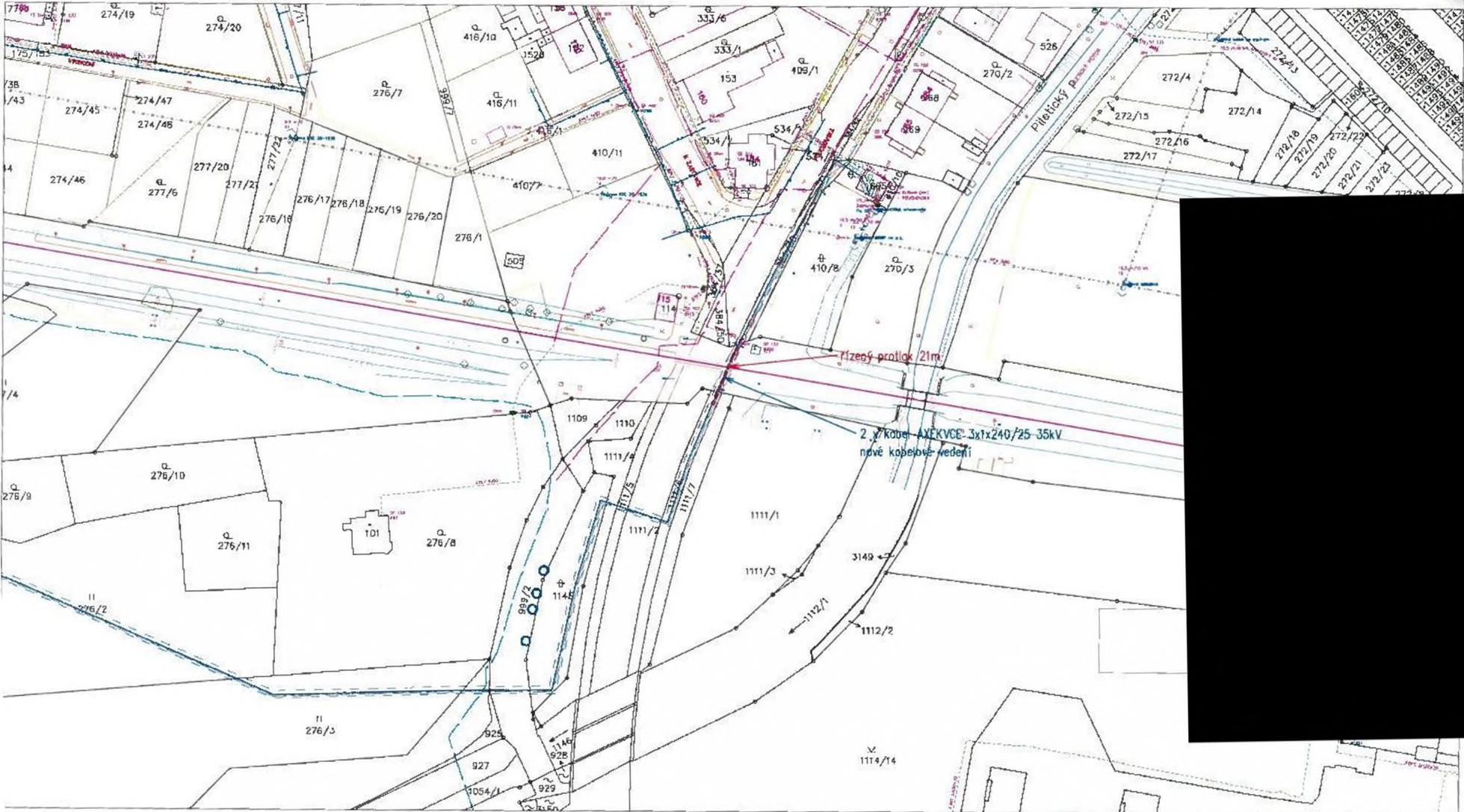
LEGENDA

STAVBA KABELOVÉHO VEDENÍ
 OCHRANNÉ ZÁSADY
 NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ
 STAVBA KABELOVÉHO VEDENÍ

Není součástí PD
 KABELOVÉ VEDENÍ
 KABELOVÉ VEDENÍ
 KABELOVÉ VEDENÍ

ELAVANÉ ÚČEŠTĚNÍ PROJEKTU JE ZA 11 000,- Kč ZDANĚNÍ
 ZA 11 000,- Kč ZDANĚNÍ
 VŠEOBECNĚ PŮSOJÍCÍ ZÁKON O DANI Z PRŮMYŠLU A Z OBCHODNÍHO PRŮMYŠLU
 V DANÝ PŘÍPADĚ PŮSOJÍCÍ ZÁKON O DANI Z PRŮMYŠLU A Z OBCHODNÍHO PRŮMYŠLU
 PŘI ZÁVĚRNÉM STADIU PRÁCE JE PŮSOJÍCÍ ZÁKON O DANI Z PRŮMYŠLU A Z OBCHODNÍHO PRŮMYŠLU
 NAŠE VÝKONNÍ PRÁCE SÍLA PŮSOJÍCÍ ZÁKON O DANI Z PRŮMYŠLU A Z OBCHODNÍHO PRŮMYŠLU

VERZE MAPY: 1. a 2. ÚZEMNÍ ÚPRAVA
 VYPRACOVANÁ: 2024
 ZPRACOVATEL: A. KAZDA
 ZPRACOVATEL: A. KAZDA
 KONTROLA: A. KAZDA
 ZPRACOVATEL: A. KAZDA
 ZPRACOVATEL: A. KAZDA
 ZPRACOVATEL: A. KAZDA
 ZPRACOVATEL: A. KAZDA



LEGENDA

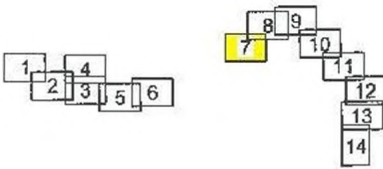
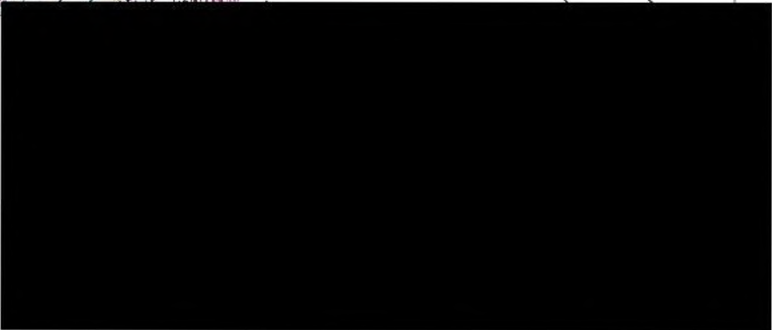
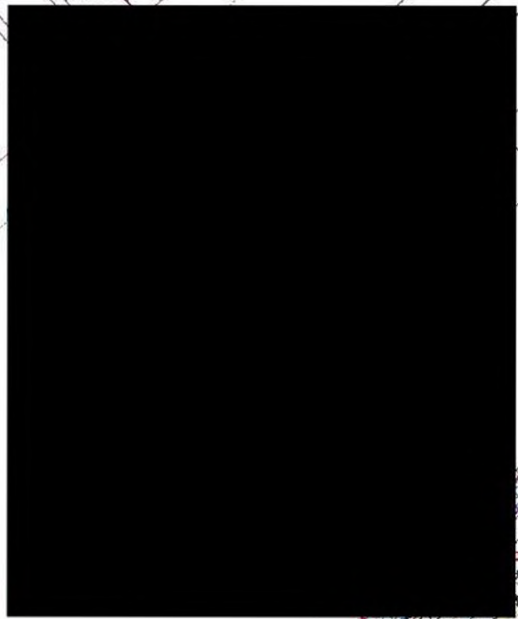
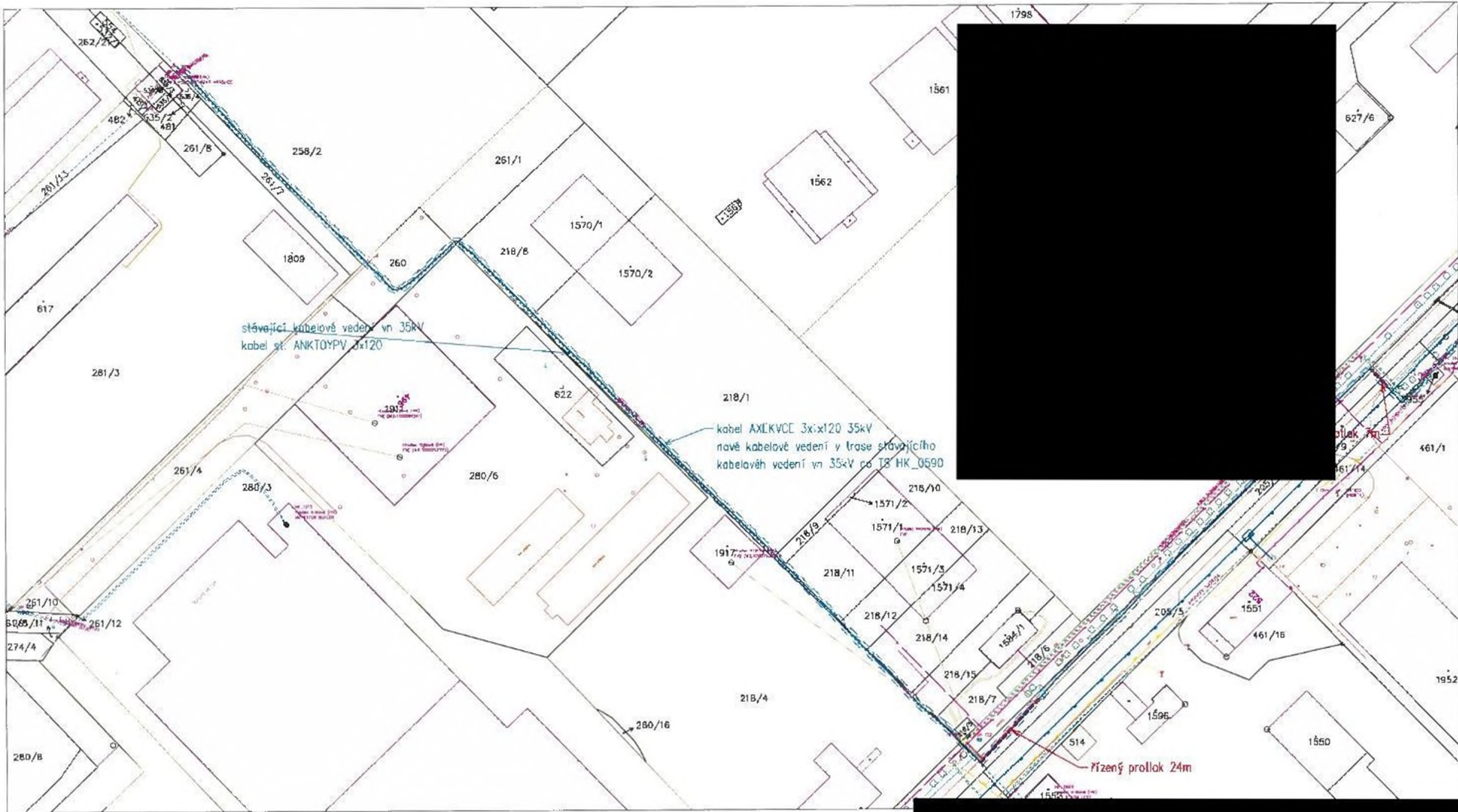
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- OCHRANNÉ PÁSMO KVVN
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- NOVÁ TRUSKA VN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN

- Není součástí PD**
- KABELOVÉ VEDENÍ TAMBORU
 - KABELOVÉ VEDENÍ CETIN

PLÁNOVACÍ ÚKOL PŘEVODNÍKOVÉ ČLNY 15 2000-1, PŘE 20000-1 ČSN 33 2000-3-02, ČSN 73 1005 A DALŠÍMI ÚPRAVAMI ČSN V MĚŘÍCÍCH PŘÍPADOVÝCH KŘÍŽÍCH, NEBO OUBRAJÍ S OSTATNÍMI POZEMKOVÝMI STŘÍŠI, BUDOU PŘEVODNÍKOVÝMI ČLNY 15 2000-1.

PŘED ZAPOČETÍM ŽEZNÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVĚŘENO V CÉLE TRASE VYTŘEŠEN VŠECH STÁVAJÍCÍCH POZEMKOVÝCH STÍ.

VĚŠTÍ KUPY: BÚE VN 20000-2, VE 20000-1 ZPRÁVA
 VÝKONNÁ ORGANIZACE: P-0000, 55000/17
 ODBORNÝ PRŮBĚH: ELEKTROTECHNICKÝ PRŮBĚH
 BÚE PŘE 20000-1 M. S.Š.Š.1. PRAHA
 ZÁPOČETÍ ČLNY VE M. S.Š.Š.1. PRAHA
 MĚŘÍCÍCH ČLNY VE M. S.Š.Š.1. PRAHA
 M. S.Š.Š.1. PRAHA
 ZÁKONČENÍ ČLNY VE 2000-1



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- OCHRANNÉ PÁSMA KVVN
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÁ TRUBKA HDPE
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN

Není součástí PD

- KABELOVÉ VEDENÍ T-MOBILE
- KABELOVÉ VEDENÍ CETIM
- FLYMOBIL

EL. INSTALACE BUDE PROVEDENA DLE ČSN 33 2000-1, PHE 330009-1
 ČSN 33 2000-5-52, ČSN 73 3005 A DALŠÍCH KODIFIKOVANÝCH ČSN.
 V MÍSTNOSTI PŘEPRAVNÍHO KÓDEBU NEBO SOUDEBNÍ S OSTATNÍMI PODZEMNÍMI KABELOVÝMI
 PŘÍKLOPI PŘI PŘÍKLOPI ČSN 73 3005.

PŘED ZAPOČETNÍ ZEMNÍMI PRÁCI MUSÍ BÝT PROVEDENO V CELÉ TRASE VYTŘEŠTĚNÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SMÍL.

VLÍDELI VYPRACOVAT DLE PHE 330009-2, VST. TECHNICKÁ ZPRÁVA
 MĚŘENÍ VE VÝŠKĚ 3-5M, 300007/78
 OČISTNÝ PŘÍKLOPI ČSN 73 3005
 DLE PHE 330009-1
 SVÝČNÝ ČAS VY
 VEZPŘÍM ČAS VY
 MĚŘENÍ DLE ČSN 01 2000



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- OCHRANNÉ PÁSMO IZOL.
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- NOVÁ TRUBKA HOŘE
- 8" - 4" V.C. KABELOVÉ VEDENÍ VN

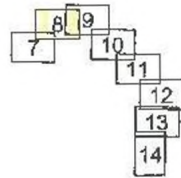
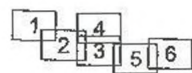
Není součástí PD

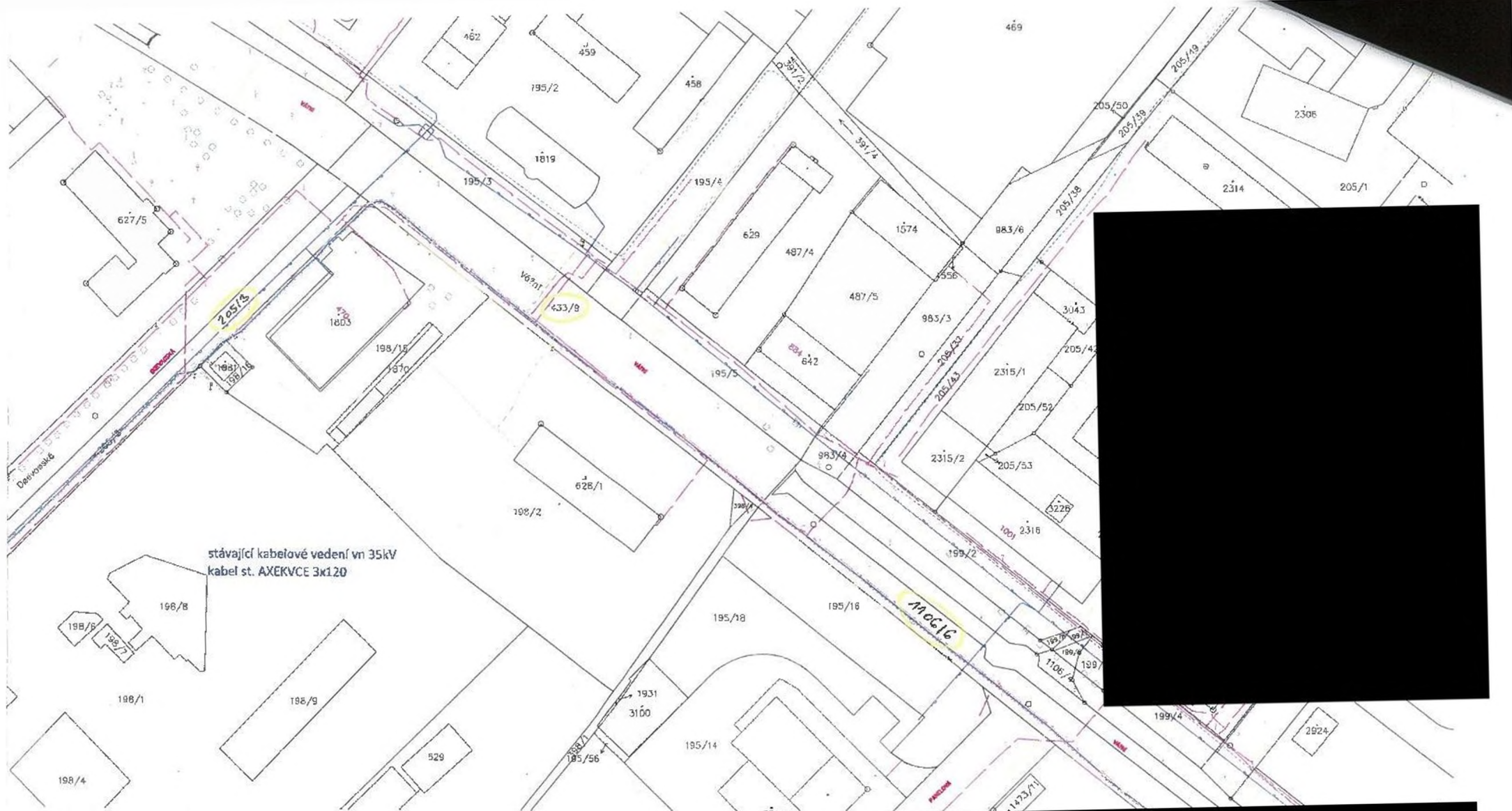
KABELOVÉ VEDENÍ CETN

ELAVNICE BUDĚ PŘEVĚŘENA KE ČSN 33 2000-1, PNE 33000-1
 ČSN 33 2000-5-32, ČSN 33 2000-4 A DALŠÍMI NORMATIVNÍMI ČSN.
 V MĚSTECH POPRAVNĚHO KŘEŽENÍ NEBO SOUČINĚ S OCHRANNOU PODZEMNÍM STŘEŠÍM,
 BUDOU PROVĚŘENA OPRAVENÍ DLE ČSN 73 8003.

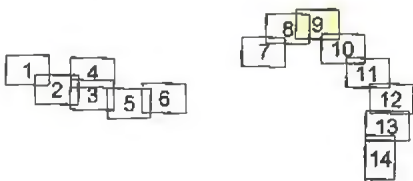
PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO V CELE
 TRÁSE VYTČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍŤÍ.

VÝŠKŮ V.M.M.: DLE PNE 33000-1, VZ. TECHNICKÁ ZPRÁVA
 NUMEROVÁNÍ SOUSTAVY: 3-60Hz, 35000V/11
 OCHRANNÉ PÁSMO DLE ČSN ELEKTROKOVÉ PRÁKOVÉ
 DLE PNE 33000-1
 ZVÝŠENÍ ČÁSTI VN: d. 3.2.2.1. POLOHOV
 NEZVÝŠEN ČÁSTI VN: d. 3.4.2.1. ZEMNĚN
 d. 3.4.2.2. POPOLOVÁNÍ
 ZMĚNĚNÍ DLE ČSN 81 3303





stávající kabelové vedení vn 35kV
kabel st. AXEKVCE 3x120



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- OCHRANNÉ PÁSMO KVVN
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- NOVÁ TRUBKA HDPE
- STAVĚNÝ ÚPRAVNÝ PŮDORYS VN

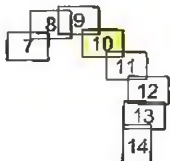
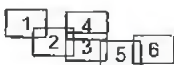
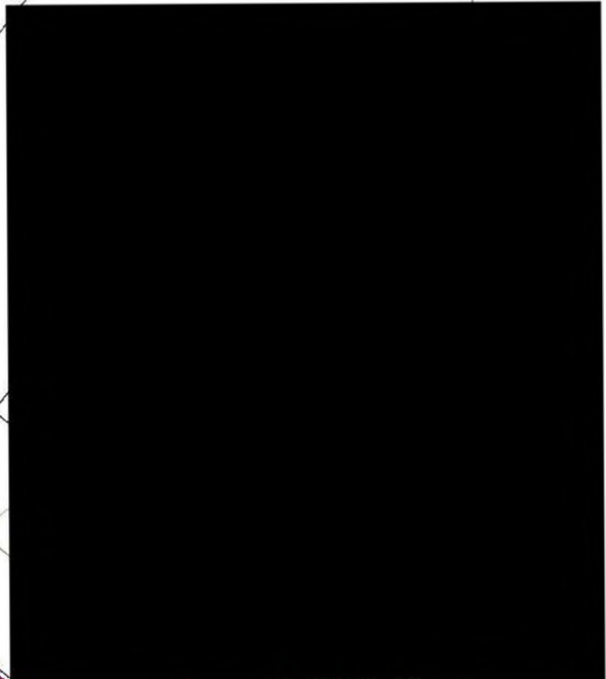
Není součástí PD

- KABELOVÉ VEDENÍ DETIN

EL. INSTALACE BUDY PROVEDENÍ DLE ČSN 33 2000-1, PNE 330000-1
ČSN 33 2000-5-32, ČSN 73 4005 A DALŠÍCH ÚSTŘEDNÍCH ČSN
V MÍSTECH PŘÍPADOVĚ UVEDENÉ MEZO SVOUBŮŮ S OSTATNÍMI PODZEMNÍMI SÍTĚMI
BUDOU PROVĚDĚNO OPATŘENÍ DLE ČSN 73 6025

PŘED ZAPOČETNÍ ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO V CELÉ
TRASE VYTÝČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ.

VEŠTĚNÍ MĚŘÍ: DLE PNE 330000-2, VE TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
MĚŘENÍ ROZSAH: 5-60kV, 35000V/IT
OPATŘENÍ PŘIČI OBLASTI ELEKTROVÝCH MĚŘENÍ
DLE PNE 330000-1
DĚLNÍK ČÍSLO 91
MĚŘENÍ ČÍSLO VN
DLE ČSN 73 4005
DLE ČSN 73 6025



LEGENDA

- - - - - STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
 OCHRANNÉ PÁSMO HVVN
 - - - - - NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN
 NOVÝ TRUBKA HDPE
 - - - - - STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN

Nející součástí PD

- - - - - KABELOVÉ VEDENÍ T-MOBILE
 - - - - - KABELOVÉ VEDENÍ CETIN

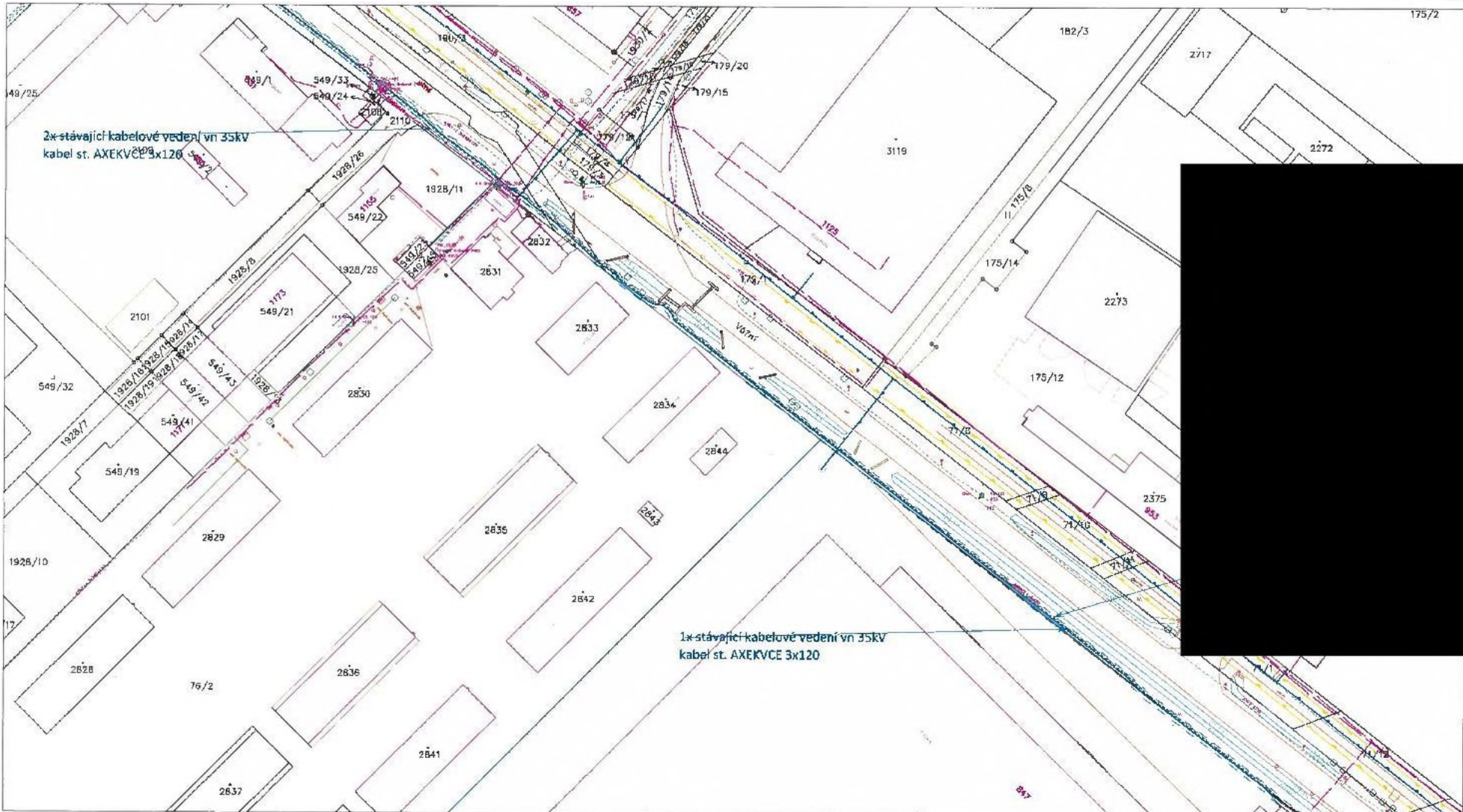
BLIŽŠÍ ÚSTAVNÉ PŘÍKAZY PROJEKTU DLE ČSN 30 2000-1, PŘE 30008-1
 ČSN 33 2000-3-32, ČSN 33 2000-3-32, ČSN 33 2000-3-32 A DALŠÍMI NORMATIVNÍMI ČSN.
 V MÍSTNÍCH PŘÍPADOVÝCH VÝKRESECH, NEBO SOUČASTI S OSOBNÍMI PODZEMNÍMI SÍTĚMI
 BUDOVY PŘEDMĚTNA OPATŘENÍ DLE ČSN 73 3000.

**PŘED ZAPĚČETÍM VEŠKÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVĚŘENO V CELÉ
 TRASE VYTÝČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ.**

VĚŠKÝ ÚSTAVNÉ: DLE PŘE 30008-1, TČ, TECHNICKÁ ZPRÁVA
 SÁMOPRŮVĚRNÁ: S-000001/01
 OSOBNÍ PŘÍKAZY: OSOBNÍ PŘÍKAZY
 DLE PŘE 30008-1
 ŽIVÝCH ČÁSTÍ NN: II. S.Č.Č.1. POJISTKOVÁ
 VEŠKÝCH ČÁSTÍ VN: II. S.Č.Č.1. STANOVBA
 II. S.Č.Č.2. PODZEMNÍ

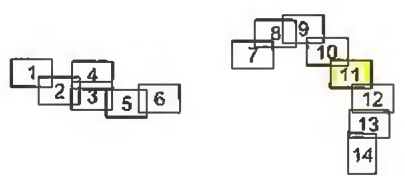
ZNAČENÍ DLE ČSN 01 2300





2x stávající kabelové vedení vn 35kV
kabel st. AXEKVCE 3x120

1x stávající kabelové vedení vn 35kV
kabel st. AXEKVCE 3x120



LEGENDA

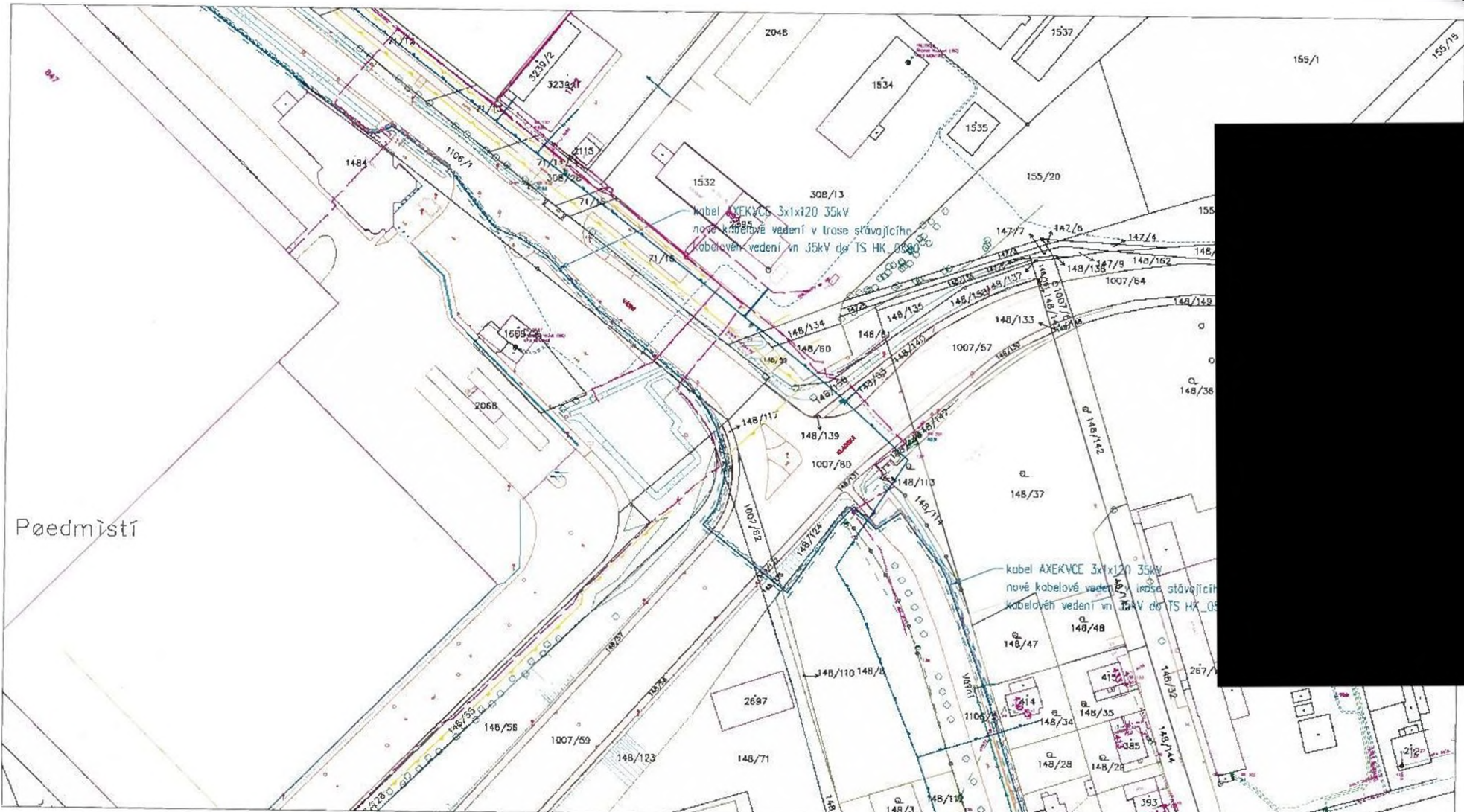
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- OCHRANNÉ PÁSMO KAVN
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- NOVÁ TRUBKA HOPE
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN

Není součástí PD
KABELOVÉ VEDENÍ T-MOBILE
KABELOVÉ VEDENÍ CETIN

DLE ÚSTAVU BUDY PŘÍKAZŮ ČÍS. 33 2002-1, PŘE 33000-1
ČSN 33 2002-5-32, ČSN 75 8005 A DALŠÍMI NORMAMI ČSN.
V MĚSTĚ PŘEVÉŠENÍ SMĚLOU, PŘED ZAPOČÍTÁNÍM S OBLASTÍ POUZDRAVĚNÍ SMĚLU
BLOKU PŘEVÉŠENÍ OPATŘENÍ ČÍS. 75 8005.

PŘED ZAPOČÍTÁNÍM PRÁCI MUSÍ BÝT PROVEDENO V CELÉ
TRASE VYTVOŘEN VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ.

VLASTNÍ MAPY: DLE PŘE 33000-2, VEJ. PŘÍKAZŮ ÚPŘÁV
MĚSTSKÝ ÚŘAD 3-502/04, 33000/17
ODPRAVNĚ PŘED ÚSTAVU ELEKTROTVY PŘÍKAZŮ
DLE PŘE 33000-1
ZVÝŠENÍ ÚČASTI VE M. A. S. P. I. POLHOŠU
MĚSTSKÝ ÚŘAD VE M. A. S. P. I. TOMEŠOV
M. A. S. P. I. POUZDRAVĚNÍ
ZÁKLADNÍ DLE ČÍS. 81 3300



Předmístí

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- - - - - OCHRANNÉ PÁSMO VN VN
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- NOVÁ TRUBKA I HOPE
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN

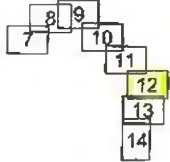
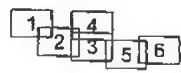
Není součástí PD

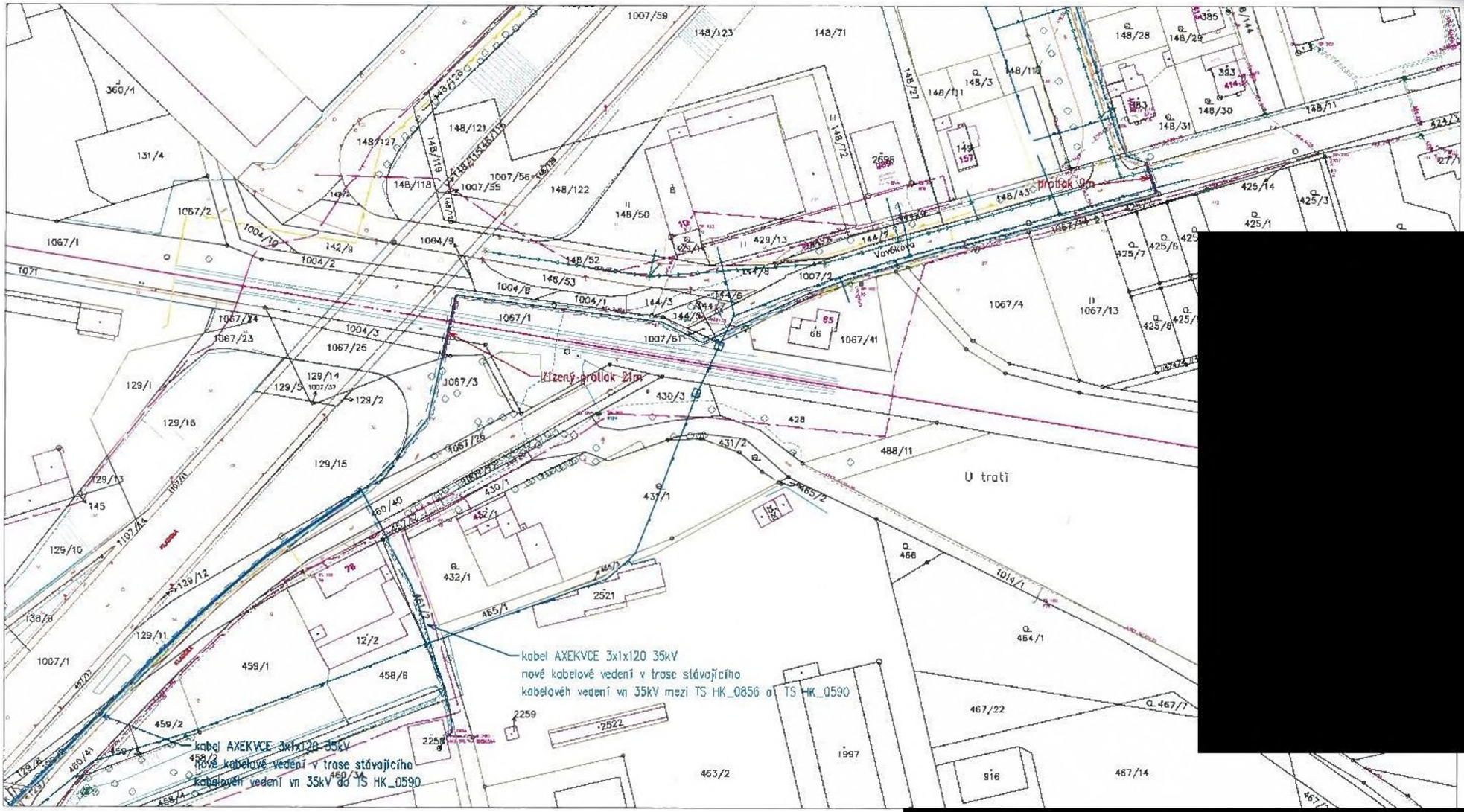
- KABELOVÉ VEDENÍ T-MOBILE
- KABELOVÉ VEDENÍ CETN

ELABORACE ÚBÍJE PŘEDVYKONÁNA DLE ČSN 33 2000-1, VE ZKROUŽENÍ ČSN 33 2000-3-30, ČSN 73 6003 A DALŠÍCH SOUVISEJÍCÍCH ČSN V MĚSTĚ PŘÍPADOVĚ KŘÍŽENÍ, NEBO SOUŘEZNĚ S OSTATNÍMI POZEMKOVÝMI STAVBY, BUDOU PŘEDVYKONÁNA OPATŘENÍ DLE ČSN 73 6003.

PŘED ZAPOČETNÍ ZEMĚNÍ PRÁCI MUSÍ BÝT PŘEDVYKONÁNO V CELÉ TRASE VYTYČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH POZEMKOVÝCH STAVBY

VEŠKÝ ÚPRAVY: DLE PNE 2000-1, VE ZKROUŽENÍ ČSN 33 2000-1
 MĚŘENÍ SOUŠEVY: J-4000, 35000V/1T
 OCHRANNÉ PÁSMA ELEKTROVÝCH PŘEVODŮ
 PŘI PNE 2000-1
 ZEMNÍ ČÁSTI VE M. S.Č.S.1. POZEMKOVÝ
 KABELOVÉ VEDENÍ VE M. S.Č.S.1. ZEMNÍ ČÁSTI
 M. S.Č.S.1. POZEMKOVÝ
 ZNAČENÍ PNE ČSN 01 2100





LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- OCHRANNÉ PÁSMA SVVN
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- KOLA TRUBKA NADPE
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ HN

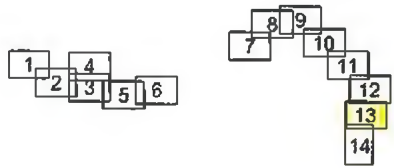
Není součástí PD

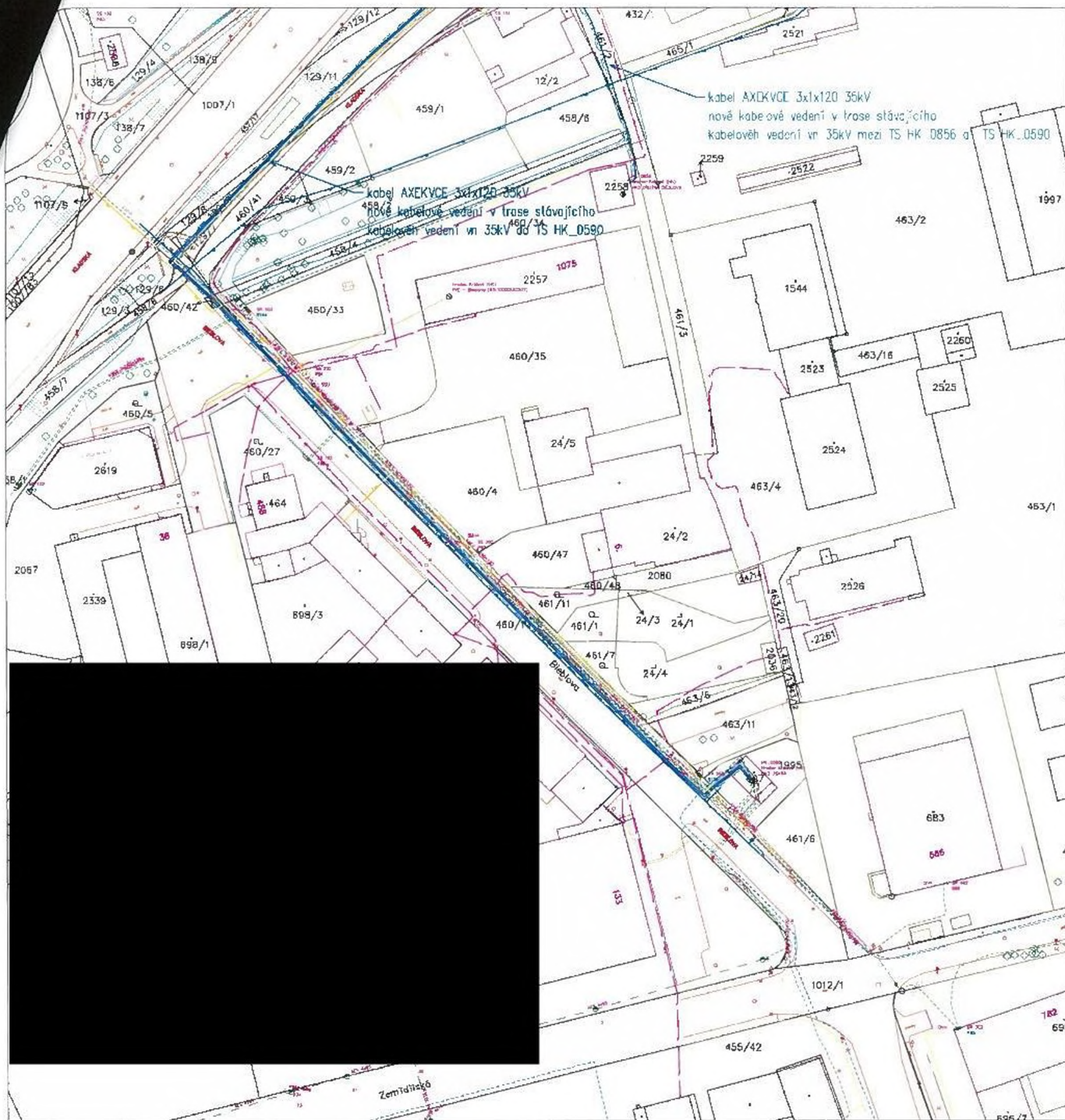
- KABELOVÉ VEDENÍ T-MOBILE
- KABELOVÉ VEDENÍ ČETM

ELIMINACE MÍST PRŮVODNĚ DLE ČSN 33 2000-1, PŘE 330000-1
 ČSN 33 2000-3-32, ČSN 73 4005 A DALŠÍCH ÚROVNŮ ČSN
 V MÍSTECH PRŮVODNĚ KROJENÍ NEBO SOUDNĚ S OSLABENÍM PODZEMNÍ SÍTĚ
 OUBRÁNÍ PRŮVODNĚ OVLÁDÁNÍ DLE ČSN 73 4005

**PŘED ZAPOČETNÍ ZELENÝCH PRÁČÍ MUSÍ BÝT PROVĚŘENO V CÉLE
 TRASE VYTVOŘEN VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTĚ**

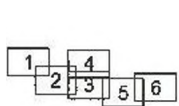
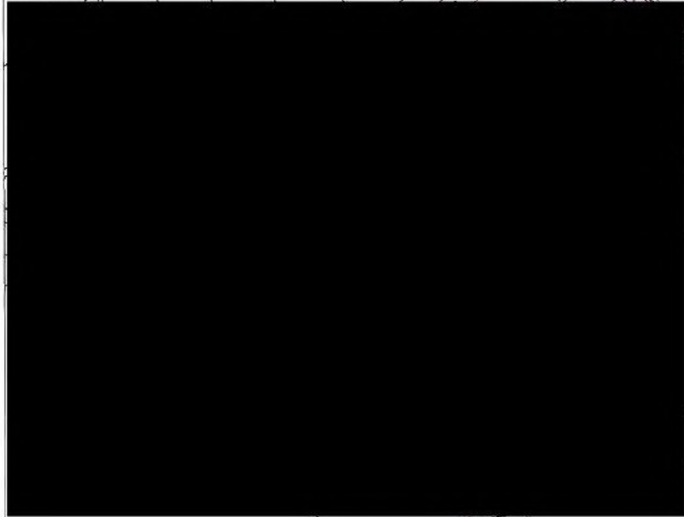
VÝKRES VYPR. DLE PŘE 330000-2, HL. VÝKRESOVÁ ŠPŮRA
 MĚŘITELNÁ MĚŘITELNÁ: 1:1000, 330000/177
 OBRÁZEK PŘED OBRÁZKEM ELEKTROTECH. PRŮJEMU
 DLE PŘE 330000-1
 DĚLŮVČÍ ČÍSLO: M. S.Š.Š.1. PŘELOHOU
 MĚŘITELNÁ ČÍSLO: M. S.Š.Š.1. STŘEDNÍ
 M. S.Š.Š.1. PŘELOHOU
 ZKROJENÍ DLE ČSN 73 3300





kabel AXEKVCE 3x1x120 35kV
nové kabelové vedení v trase stávajícího
kabelového vedení vn 35kV mezi TS HK_0856 a TS HK_0590

kabel AXEKVCE 3x1x120 35kV
nové kabelové vedení v trase stávajícího
kabelového vedení vn 35kV do TS HK_0590



LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- OCHRANĚ PÁSMO VN
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN
- NOVÁ TRUBKA HDPE
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ VN

Není součástí PD

- KABELOVÉ VEDENÍ T-MOBILE
- KABELOVÉ VEDENÍ CETIN

VŠECH NÁVN. JE PŘE KONTROLOUJE VE STADIU ZÁKAZ
ZÁKAZNÍKEM
OBRÁZKY VŠECH ČÁSTÍ JE NEZMĚNĚNĚ
DLE ČÍSLOVÉHO KÓDU
KONTROLA ČÍSLOVÉHO KÓDU
KONTROLA ČÍSLOVÉHO KÓDU
KONTROLA ČÍSLOVÉHO KÓDU

PŘI VYKONÁVÁNÍ PRACÍ PŘI ČÍSLOVÉM KÓDU 33 3300-1, PŘI ČÍSLOVÉM KÓDU 33 3300-5-52, ČÍSLOVÉM KÓDU 33 3300-5-52 A DALŠÍCH VÝKONOVÝCH ČÍSLOVÝCH KÓDŮ V MÍSTĚ PŘÍMOHO PRÁCE, NEBO SOUČÁSTI S OBLASTÍ POUŽITÍM STŘEŽBY BUDOU PŘEDČINĚNA OPATŘENÍ DLE ČÍSLOVÉHO KÓDU.

PŘED ZAČETÍM ŽENIČNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PŘEDVEDENO V CELE TRASE VYTVOŘENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ.

