

SMLOUVA O SMLouvĚ BUDOUcÍ O ZŘÍZENÍ SLUŽEBNOSTI

č. budoucího povinného: 3428/2020

Statutární město Hradec Králové, IČ 002 68 810, DIČ CZ00268810

sídlo: Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové
zastoupený: na základě vnitřních předpisů Ing. Milanem Brokešem,
vedoucím odboru správy majetku města Magistrátu města
Hradec Králové
bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové
číslo účtu: 19-426511/0100

jako budoucí povinný ze služebnosti
(dále jen „**budoucí povinný**“)

a

ČEZ Distribuce, a.s., IČ 247 29 035, DIČ CZ24729035

se sídlem: Teplická 874/8, 405 02 Děčín IV – Podmokly
společnost zapsaná v obchodním rejstříku u Krajského soudu v Ústí nad Labem,
spisová značka B 2145

jako budoucí oprávněný ze služebnosti
(dále jen „**budoucí oprávněný**“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku podle ust. § 1785 a násl a ust. § 1257 a
násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, v platném znění, tuto smlouvu o
smlouvě budoucí o zřízení služebnosti:

I.

1.1. Budoucí povinný prohlašuje, že je vlastníkem pozemků p. č. 567/12, pp. č. 567/19 a pp. č. 240/5 (všechny vedeny v druhu pozemku ostatní plocha, způsob využití ostatní komunikace), v k.ú. Slatina u Hradce Králové. Tyto pozemky jsou zapsány v katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Hradec Králové na listu vlastnictví č. 10001 pro k. ú. Slatina u Hradce Králové a obec Hradec Králové.

1.2. Budoucí oprávněný prohlašuje, že bude investorem a vlastníkem stavby kabelového vedení nn vč. HDPE trubky v částech pozemků pp. č. 567/19 a pp. č. 240/5, v k.ú. Slatina u Hradce Králové a kabelového vedení nn vč. HDPE trubky a nového betonového podpěrného bodu v části pozemku pp. č. 567/12, v k. ú. Slatina u Hradce Králové v celkové délce cca 247 m.

1.3. Tato smlouva je uzavíraná z důvodu záměr budoucího oprávněného umístit v částech pozemků uvedených v čl. I. odst. 1.1. této smlouvy stavbu kabelového vedení nn vč. HDPE trubky a nového betonového podpěrného bodu ve struktuře dle předchozího odstavce této smlouvy, **v rámci stavby „HK, Slatina, p.č. 306/15, lok. – kvn + TSHK+knn“** (dále a společně jen „**Vedení**“). Umístění Vedení je vyznačeno na situaci, která je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy.

II.

2.1. Předmětem této smlouvy je dohoda smluvních stran o budoucím uzavření smlouvy o zřízení služebnosti k částem pozemků uvedeným v odst. 1.1. této smlouvy, (v rozsahu vymezeném geometrickým plánem dle skutečného provedení stavby Vedení (dále jen „služebné pozemky“) ve prospěch budoucího oprávněného za podmínek uvedených v této smlouvě. Služebnost bude spočívat v oprávnění vlastním nákladem a vhodným i bezpečným způsobem zřídit, provozovat, opravovat a udržovat stavbu Vedení.

2.2. Tato služebnost bude zřízena jako právo věčné na dobu neurčitou.

2.3. Budoucí povinný zřizuje touto smlouvou ve prospěch budoucího oprávněného právo provést stavbu spočívající v umístění Vedení v částech služebných pozemků v souladu se situací, která je přílohou a nedílnou součástí této smlouvy. Budoucí oprávněný toto právo provést stavbu přijímá. Smluvní strany shodně konstatují, že právo provést stavbu dle tohoto odstavce smlouvy není zřizováno jako právo věčné ve smyslu ustanovení § 1240 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, příslušná ustanovení zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku, se tedy nepoužijí. Před zahájením stavby Vedení v částech služebných pozemků, je budoucí oprávněný povinen uzavřít s budoucím povinným smlouvu o oprávnění k výkopovým pracím, ve které budou stanoveny podmínky jejich provádění.

2.4. Zásah do povrchu služebných pozemků za účelem provádění údržby a oprav stavby Vedení bude možný pouze po předchozím písemném souhlasu budoucího povinného. Tento souhlas bude mít formu smlouvy o oprávnění k výkopovým pracím, ve které budou stanoveny podmínky jejich provádění.

2.5. Budoucí povinný bude zavázán, že nebude bezdůvodně bránit vydání písemného souhlasu k činnostem uvedeným v čl. II. odst. 2.3. a 2.4. této smlouvy. Nesnese-li záležitost při náhlém poškození Vedení odkladu, bude budoucí oprávněný povinen obstarat jeho

opravu i bez předchozího projednání s budoucím povinným, místo opravy bude povinen označit a zabezpečit. V případě dle předchozí věty bude budoucí oprávněný povinen oznámit provádění opravy Vedení budoucímu povinnému prostřednictvím podatelny Magistrátu města Hradec Králové neprodleně, nejpozději však do dvou dnů od započetí prací na provádění opravy. Po skončení prací bude budoucí oprávněný povinen uvést služební pozemky na vlastní náklad do předešlého stavu a nahradit škodu způsobenou provedením prací.

2.6. Budoucí oprávněný bude povinen zpřístupnit budoucímu povinnému na jeho žádost dokumentaci Vedení v rozsahu nutném k ochraně jeho oprávněných zájmů.

2.7. Budoucí oprávněný bude povinen počínat si při výkonu práv odpovídajících služebnosti tak, aby na majetku budoucího povinného nevznikaly škody, případné vzniklé škody bude budoucí oprávněný povinen uhradit.

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

III.

3.1. Služebnost uvedená v čl. II. této smlouvy, bude zřízena úplatně za cenu stanovenou dle usnesení Rady města Hradec Králové č. RM/2019/1058, tj. za kabelové vedení nn v druhu pozemku ostatní plocha, ostatní komunikace za cenu 200,- Kč/bm + DPH ve výši dle obecně závazných právních předpisů, za umístění nového betonového podpěrného bodu za cenu 1.000,- Kč + DPH ve výši dle obecně závazných právních předpisů a za umístění HDPE trubky, která je součástí tohoto Vedení je cena stanovena bezúplatně. Jednorázová úplata za zřízení služebnosti bude stanovena po vypracování geometrického plánu pro vyznačení rozsahu služebnosti, a to podle skutečného provedení stavby Vedení.

3.2. Cenu za zřízení služebnosti bude budoucí oprávněný povinen uhradit jednorázově na účet budoucího povinného do 30 dní ode dne uzavření smlouvy o zřízení služebnosti způsobem ve smlouvě sjednaným. Cena za zřízení služebnosti bude považována za uhrazenou jejím připsáním na účet budoucího povinného.

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

3.4. Smluvní pokuta bude uhrazena na základě faktury vystavené příslušnou smluvní stranou. Splatnost této faktury bude sjednána na 20 dní od jejího doručení příslušné smluvní straně.

3.5. Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvní pokuty je přiměřená významu zajištěné právní povinnosti.

IV.

4.1. Budoucí oprávněný je povinen vyzvat budoucího povinného k uzavření smlouvy o zřízení služebnosti nejpozději do 4 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 10.000,- 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 4 let ode dne podpisu této smlouvy oběma smluvními stranami.

4.2. Smluvní strany se zavazují uzavřít smlouvu o zřízení služebnosti nejpozději do 6 měsíců od doručení výzvy jednou smluvní stranou druhé smluvní straně dle odst. 4.1. této smlouvy.

4.3. Nedílnou součástí smlouvy o zřízení služebnosti bude geometrický plán pro vyznačení služebnosti dle skutečného provedení stavby Vedení, který nechá zpracovat budoucí oprávněný na své náklady 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 porušení povinnosti dle předchozího souvětí, 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 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.

4.4. 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 smluvní pokutu ve výši 10.000,-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.

4.5. Smluvní pokuty dle tohoto článku smlouvy budou uhrazeny na základě faktury vystavené příslušnou smluvní stranou. Splatnost této faktury je 30 dní od jejího doručení příslušné smluvní straně.

4.6. Smluvní strany prohlašují, že sjednaná výše smluvních pokut dle tohoto článku smlouvy je přiměřená významu zajištěné právní povinnosti.

V.

5.1. Návrh na vklad služebnosti do katastru nemovitostí u Katastrálního úřadu pro Královéhradecký kraj, Katastrální pracoviště Hradec Králové bude podán budoucím povinným, a to až po úplném zaplacení ceny za zřízení služebnosti.

5.2. Budoucí oprávněný zplnomocní ve smlouvě o zřízení služebnosti budoucího povinného k podání návrhu na vklad služebnosti do katastru nemovitostí. Datum úhrady ceny za zřízení služebnosti bude uvedeno v návrhu na vklad služebnosti do katastru nemovitostí.

5.3. Správní poplatek spojený s podáním návrhu na vklad služebnosti do katastru nemovitostí bude povinen uhradit budoucí oprávněný.

VI.

6.1. Zřízení předmětné služebnosti bylo schváleno Radou města Hradec Králové usnesením č. RM/2020/84 ze dne 14. 01. 2020 a usnesením č. RM/2020/254 ze dne 25.02.2020.

VII.

7.1. Smluvní strany prohlašují, že tato smlouva byla uzavřena na základě vážné a svobodné vůle obou smluvních stran, nikoliv v tísní či za nápadně nevýhodných podmínek, že smlouvě porozuměly a chápou její význam, což stvrzují svými podpisy.

7.2. 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.

7.3. 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 vylučují.

7.4. Strany se dohodly, že se tato smlouva a vztahy z ní vyplývající řídí ustanoveními zákona č. 89/2012 Sb., občanského zákoníku.

7.5. Tato smlouva je vyhotovena ve 4 stejnopisech, z nichž 2 vyhotovení obdrží oprávněný, 2 vyhotovení obdrží povinný.

7.6. Tato smlouva pozbývá účinnosti pokud nebude započato se stavbou Vedení nejpozději do 31.12. 2021. Tato smlouva rovněž pozbývá účinnosti, pokud nebude stavba Vedení dokončena nejpozději do 30.6.2023. V případě splnění rozvazovací podmínky dle předchozí věty je budoucí oprávněný povinen odstranit stavbu Vedení na částech služebných pozemků a tyto pozemky uvést do původního stavu, pokud nebude mezi smluvními stranami písemně dohodnuto jinak.

7.7. Budoucí oprávněný potvrzuje, že poskytnuté osobní údaje uvedené v této smlouvě jsou přesné a že se jedná o dobrovolné poskytnutí osobních údajů. Budoucí oprávněný bere na vědomí, že budoucí povinný je oprávněn zpracovávat osobní údaje poskytnuté budoucím oprávněným uvedené v této smlouvě za podmínek dle zákona č. 110/2019 Sb., o zpracování

osobních údajů.

7.8. Budoucí oprávněný prohlašuje, že souhlasí se zveřejněním této smlouvy.

7.9. 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.

7.10. Smlouva vstupuje v platnost dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv.

7.11. Budoucí oprávněný prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním této smlouvy v plném znění (včetně všech příloh). Smluvní strany prohlašují, že smlouva neobsahuje žádná obchodní tajemství a budoucí oprávněný souhlasí s uveřejněním smlouvy (vč. metadat) bez stanovení jakýchkoliv dalších podmínek.

7.12. Dle § 5 odst. 5 zákona 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:

kabelové vedení nn, vč. příhradového stožáru s osazeným transformátorem v k. ú. Slatina u Hradce Králové

- cena: **nelze určit**

- datum uzavření smlouvy: datum podpisu smlouvy poslední smluvní stranou

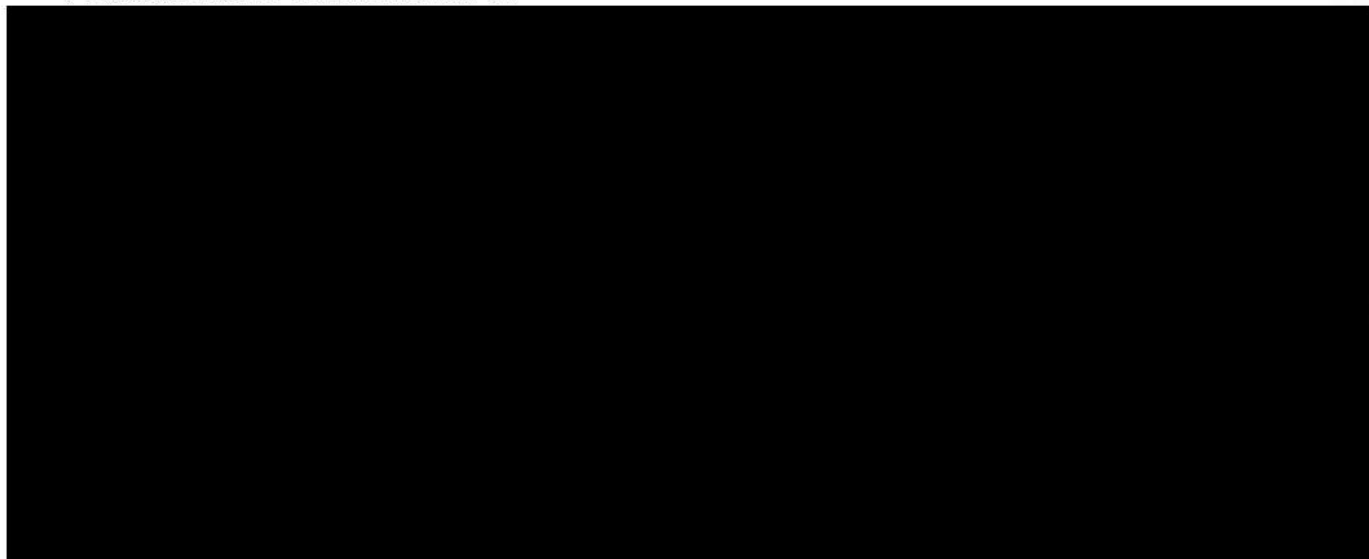
považují za správný, úplný a v tomto znění plně odpovídající a vyhovující požadavkům zákona o registru smluv.

05. 06. 2020

20 -05- 2020

V Hradci Králové dne

V Hradci Králové dne





US_HK_3267
Zaprta
Fib 15/60 3B jednoos
Dhm

DEMONTÁŽ VRCHOLOVÉHO
ODPÍNAČE US_HK_3267

10,5 m/6 kN
2

212/8

203/5

203/6

390

389

408

19/3

22/3

lehká
10,5 m/3 kN
22/1

208/2

23/1

23/3

NOVÝ ODPINAČ BEZKOMOROVÝ
FLC GB S N 35kV JB10
SVISLÝ

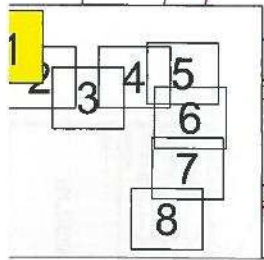
NOVÝ ODPINAČ BEZKOMOROVÝ
FLC GB R N 35kV JB10
VRCHOLOVÝ (NÁHRADA ZA US_HK_3267)

NOVÝ BETONOVÝ PODPĚRNÝ BOD
JB10,5/10kN

PREKOP V JEZDU 2m
A ZNOVUZŘÍZENÍ DLAŽBY

PREKOP V JEZDU 4m
A ZNOVUZŘÍZENÍ DLAŽBY

PROTLAK POD VJEZDEM 6m



INŽENÝRSKÉ ÚSTŘEDÍ PROJEKTŮ DLE ČSN 33 2000-1, PNE 330000-1
A 33 2000-0-01, ČSN 73 8005 A DALŠÍCH NORMOVÝCH ČSN.
MĚŘENÍ PŘÍPOJNÝCH VÝZVED, NEBO SOULUBŮ S OSVĚTENÍM POZEMNÍM SÍTÍ.
JAKO PŘÍMOCNÁ OPRAVA DLE ČSN 73 8005.

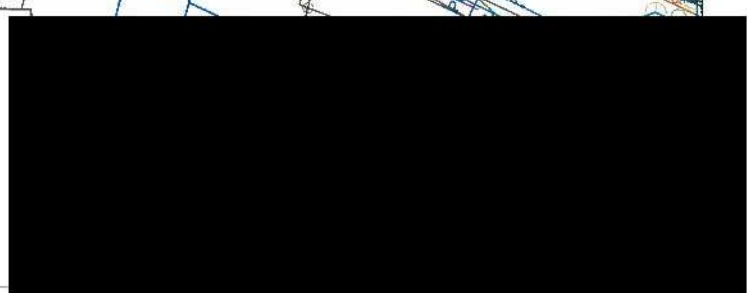
PŘED ZAPOČETEM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO V CELE
RÍSE VYTŘEŠENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ.

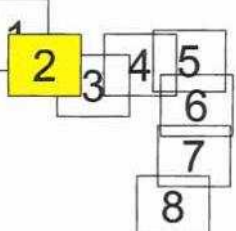
ČÍSLO MAPY: DLE PNE 33000-1, VE TROJNÉM ZRÁMĚ

UPOZORNĚNÍ: PŘI
3-400V, 3B OSMYSL
ZEMNIA PŘED OVLÁDÁNÍM ELEKTROVNÍM PROJEKTEM (OCHRANA PŘED GRADNÍM ELEKTROVNÍM PROJEKTEM
PNE 330000-1
VŠECH ČÁSTÍ VN 0. 3.3.2.1. POLOHOVÝ
ZEMNÍCH ČÁSTÍ VN 0. 3.4.3.1. ZEMNÍM
AČSN 02Z ČSN 01 3300

- LEGENDA**
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
 - NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ/ROZPOJOVACÍ PÍLÍŘ
 - SKUTEČNÁ VELIKOST PÍLÍŘE
 - OCHRANNÉ PÁSMA KABELOVÉ VEDENÍ NN
 - STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
 - STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ NN
 - STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ IZOLOVANÉ VEDENÍ NN
 - STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ VN
 - NOVÉ PB - NÁHRADA STÁVAJÍCÍCH
 - NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN 35KV
 - HDPE TRUBKA PRO BUDOUCÍ OPTIKU

- Není součástí PD**
- PŘEJEZDOVÁ DESKA
 - KOHRUBKACE
 - PLOTY A ŽIDKY
 - SĐELOVACÍ VEDENÍ CETIN
 - PE TRUBOVOD
 - VODOVOD
 - KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - KANALIZACE DEŠTOVÁ
 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
 - HRANICE A ČÍSLA STAVEBNÍCH PARCEL
 - HRANICE A ČÍSLA POZEMKOVÝCH PARCEL
 - BUDOVY A ČÍSLA POPISNÁ





LEGENDA

- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ MN
- NOVÝ PŘÍSPĚKOVÝ VÝROZPOJOVACÍ PKŘ
- SKUTEČNÁ VELIKOST PKŘ
- ODPAŘOVACÍ PÁSMA KABELOVÉ VEDENÍ MN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ MN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ MN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ IZOLOVANÉ VEDENÍ MN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ MN
- NOVÉ PŘ - NÁHRADA STÁVAJÍCÍCH
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN IZV
- VNĚŘ. TRUBKA PRO BUDOUCÍ OPTIKU

Není součástí PD

- PŘÍRÚČKOVÁ ČESTA
- KODINKACE
- PLOTY A ŽIDKY
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ CETNÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠTOVÁ
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
- HRANICE A ČÍSLA STAVEBNÍCH PARCEL
- HRANICE A ČÍSLA POZEMKOVÝCH PARCEL

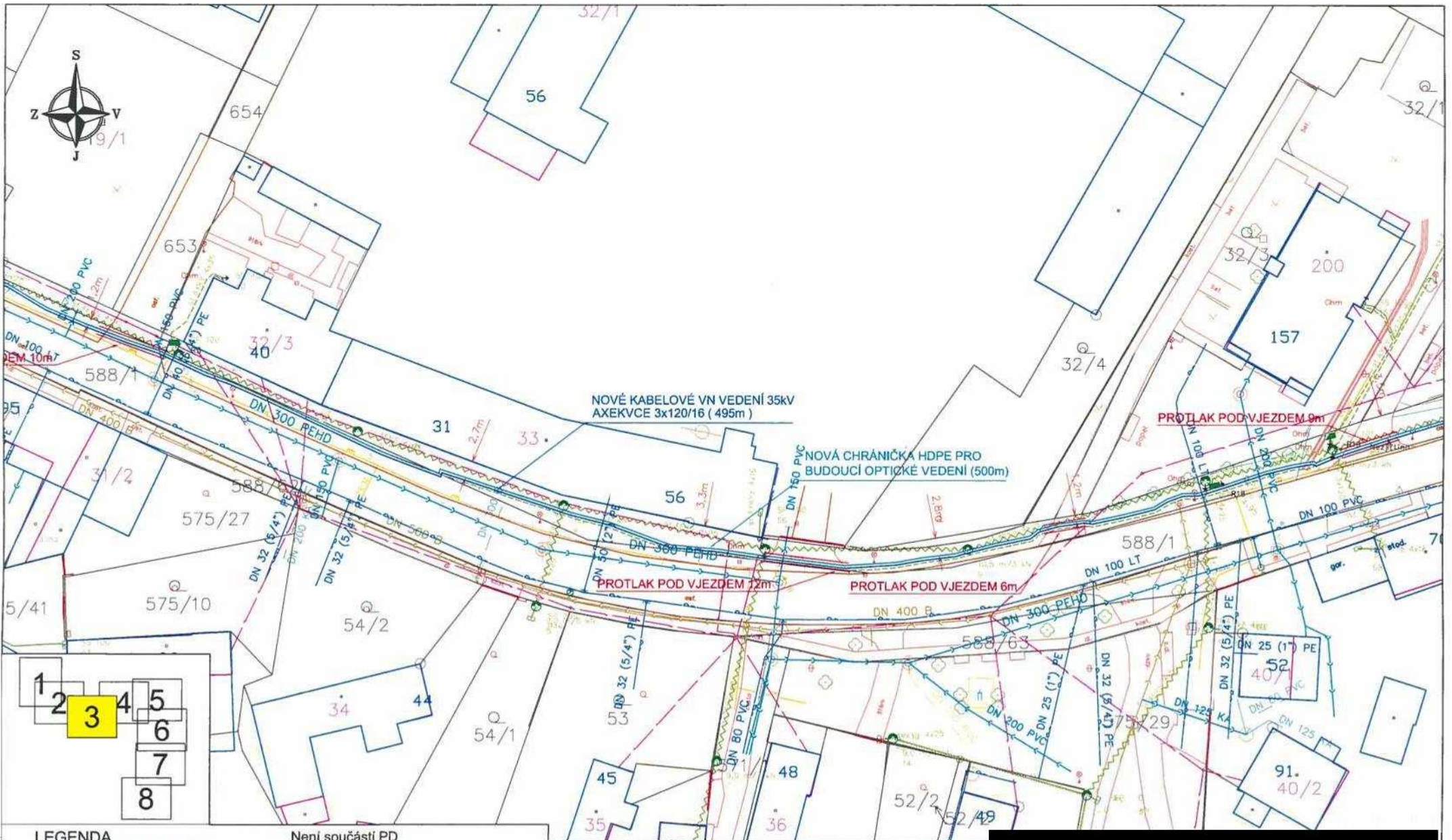
KLASIFIKACE NAŘÍZENÍ: PŘE 33 2000-1, PŘE 33000-1
 ČSN 33 2000-5-02, ČSN 73 8005 A DALŠÍ OVOUČŇENÍ ČSN

V MĚSTECH PŘÍPADOVÉHO ÚŘADNÍ, NEBO SOUDNĚ S ODKLONĚNÍM STŘEHA, MĚSTY PŘEDKLADÁ GAZDĚNÍ ČSN 73 4605.

PŘED ZAPOČETM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO V CELÉ TRASE VYTĚČENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH POZEMNÍCH SÍTÍ.

MAJŠTŘI NAŘ. PŘE 33000-2, NE, KODINKA ŠPĚHA
 NAŘÍZENÍ, SOUDOVANÉ
 3-00000-33 0000/07
 ODRÁŽKOVANÝ PŘED ODPAŘOVACÍM PROJEKTEM DOPLŇNĚNÍ PŘED ODPAŘOVACÍM PROJEKTEM
 ČÍSLO PŘE 330000-1 ČÍSLO PŘE 330000-1
 SVIŽNÍ ČÁSTI VN ČL. 3.2.2.1. POLOHOU SVIŽNÍ ČÁSTI ČL. 3.2.2.2. KROVY NEBO PŘÍKRYŠKY

NOVÉ KABELOVÉ V
 AXEKVCE 3x120/16



LEGENDA

- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ/ROZPOJKOVACÍ PÍLÍŘ
- SKUTEČNÁ VELIKOST PÍLÍŘE
- OCHRANNÉ PÁŠKO KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEHKOVNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEHKOVNÍ IZOLOVANÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEHKOVNÍ VEDENÍ VN
- NOVÉ PB - NÁHRADA STÁVAJÍCÍCH
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN 35kV
- HDPE TRUBKA PRO BUDOUCÍ OPTIKU

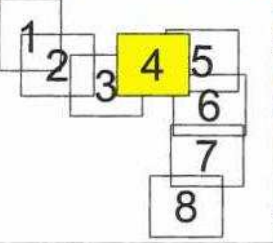
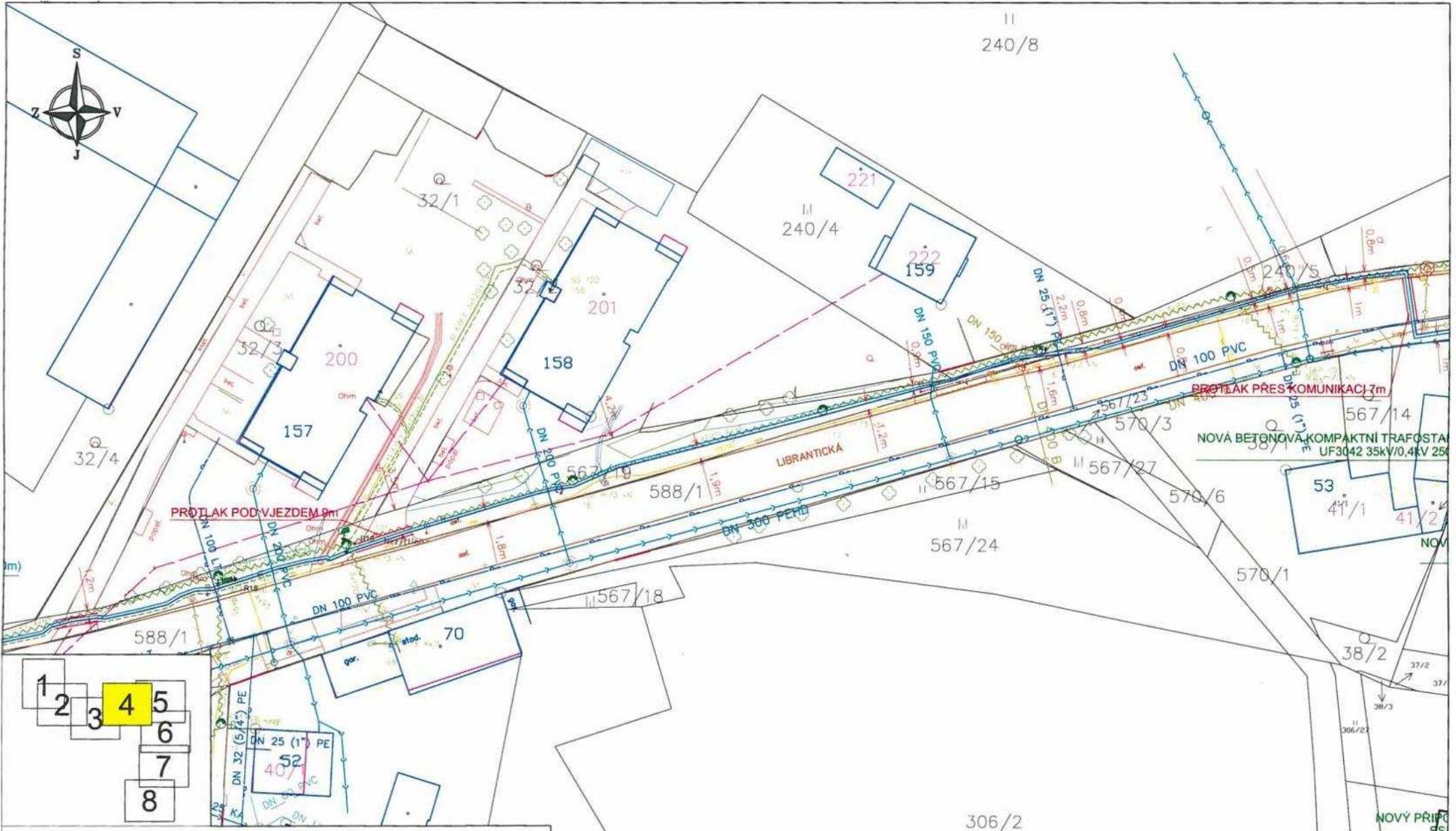
Není součástí PD

- PŘÍJIZDOVÁ CESTA
- KOMUNIKACE
- PLOTY A ŽIDKY
- SÍŤOVACÍ VEDENÍ CETNY
- VODOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
- HRANICE A ČÍSLA STAVEBNÍCH PARCEL
- HRANICE A ČÍSLA POZEMKOVÝCH PARCEL

ELABORACE DLE PŘEDKRYTÍ OLE ČSN 33 2000-1, PŘE 33000-1
 ČSN 33 2000-9-01, ČSN 73 3005 A DALŠÍMI ZODPOVĚDNÝMI ČSN
 V MĚŘKĚ PŘEHLEDNĚ PŘEČTENÉ, NEBO SOUHRNĚ S ODDĚLNÝMI POZEMKOVÝMI ŽRÁBA
 BUDOU PŘEDKRYTÍ ODDĚLNĚ ČSN 73 3005.

**PŘED ZAPOČETÍM VEŠKÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT PŘEKRYTO V CELE
 TRASE VÝTŘENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH POZEMKOVÝCH SÍŤÍ.**

MEZÍ MĚŘKĚ PŘE PŘE 33000-1, MĚŘKOVANÉ PŘE
 MĚŘKOVANÉ PŘE PŘE 33000-1, MĚŘKOVANÉ PŘE PŘE 33000-1
 3-0100, 30 000/1/1
 OCHRANA PŘED SVIŽENÍM ELEKTŘICKÝM PRŮBÍHEM OCHRANA PŘED SVIŽENÍM ELEKTŘICKÝM PRŮBÍHEM
 DLE PŘE 33000-1 DLE PŘE 33000-1
 SVIŽENÍ ČÁSTI VN EL. 3.2.2.1, PŮLNOU SVIŽENÍ ČÁSTI VN. 3.2.2.2 KRYTÍ NEBO PŘEKRYTÍ



LEGENDA

- NOVE KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ ROZPOJOVACÍ PILÍŘ
- SKUTČNÁ VELIKOST PILÍŘE
- ODKRYTÉ PÁSMO KABELUR. VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ IZOLOVANÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ VN
- NOVÉ PŘ. NÁHRADA STÁVAJÍCÍCH
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN 35kV
- HOPE TRUBKA PRO BUDOUCÍ OPTIKU

Není součástí PD

- PŘÍJÍZDOVÁ CESTA
- KOMUNIKACE
- PLOTY A ZÍDKY
- SÍŤOVÝ VEDENÍ CETEV
- PŘÍTOČNOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE PĚSTOVÁ
- VĚŘENÍ ODVĚTLENÍ
- HRANICE A ČÍSLA STÁVEBNÍCH PARCEL
- HRANICE A ČÍSLA POZEMKOVÝCH PARCELÍ
- BUDOVY A ČÍSLA POPSNA

ELABORACE BUDĚ PŘEPRAVENA DLE ČSN 33 2000-1, PŘE ŠKED-1
 ČSN 33 2000-3-32, ČSN 73 2008 A DALŠÍCH NORMATIVŮ ČSN.
 V MÍSTNÍCH PŘEHLEDECH KŘÍŽNÉ NEBO SCHÉMATY S OBLASTNÍM PODZEMNÍM SÍŤÍM,
 ZODPOVĚDNĚNÍM ODPOVĚDĚ DLE ČSN 73 2000.

**PŘED ZAPOČETÍM VEŠKÝCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO V CELE
 TRÁSE VYHŘENÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍŤÍ.**

VEŠKÝ NÁV. DLE PŘE 33000-2, NE, NEBOVNÍK 3PINA
 NÁPĚTOVÉ SOUSTAVY:
 3-0/0,38, 38 000V/11
 ODVODNĚNÍ PŘES ODPĚVČNÍ ELEKTROVNÍ PŘEHLEDY DOPROVA PŘES DÍLNICÍ ELEKTROVNÍ PŘEHLEDY
 DLE PŘE 33000-1
 ZEMNÍ ČÁSTI VN DLE ČSN 33 2000-1, POLOHOVÝ ZEMNÍ ČÁSTI DLE ČSN 33 2000-1
 PŘEHLED ČÁSTI VN DLE ČSN 33 2000-1, PŘEHLED ČÁSTI DLE ČSN 33 2000-1
 PŘEHLED ČÁSTI VN DLE ČSN 33 2000-1, PŘEHLED ČÁSTI DLE ČSN 33 2000-1



II
240/8

308/2

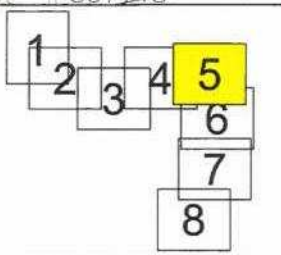
DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍ
PŘÍPOJKY SLÁKY 4x16
VČETNĚ SLOUPŮ 6.22 A SP100 6.54

PROTLAK PŘES KOMUNIKACI 7m

NOVÁ BETONOVÁ KOMPAKTNÍ TRAFOSTANICE
UF3042 35kV/0,4kV 250kVA

NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ PILÍŘ
SS-200/NKE1P-C

NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ PILÍŘ
SS 200/NKE1P-C



LEGENDA

- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ ROZPOJOVACÍ PILÍŘ
- SKUTEČNÁ VELIKOST PILÍŘE
- OCHRANNÉ PÁSMO KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ IZOLOVANÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ VN
- NOVÉ PŘ. - NÁHRADA STÁVAJÍCÍCH
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN 35kV
- MOPĚ TRUBKA PRO BUDOUCÍ OPTIKU

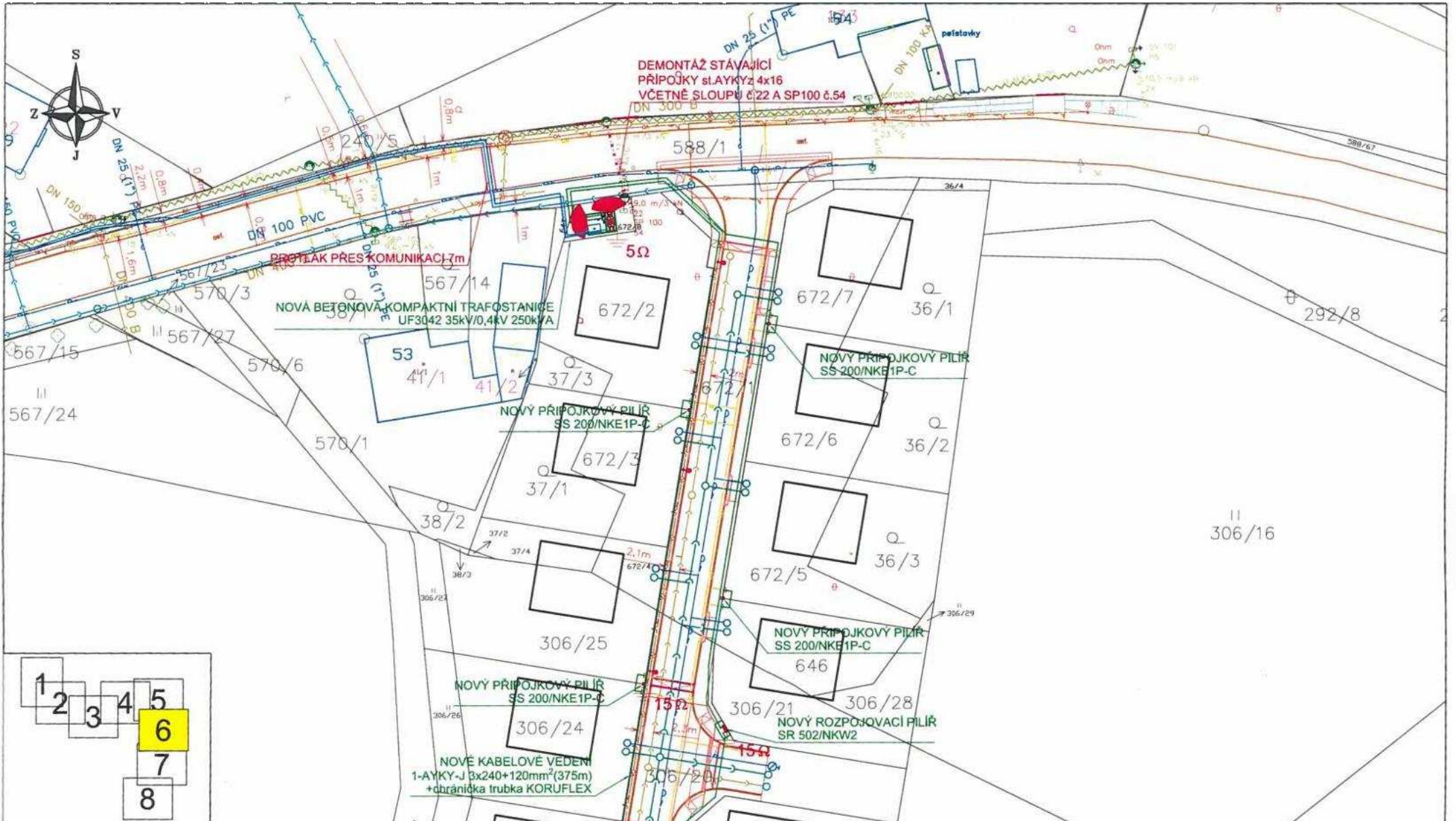
Není součástí PD

- PĚŠEZCOVÁ CESTA
- KOMUNIKACE
- PLOTY A ZÁDKY
- SOŠLOVACÍ VEDENÍ ČETIN
- VODOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VEREJNÉ OSVĚTLENÍ
- HRANICE A ČÍSLA STAVEBNÍCH PARCEL
- HRANICE A ČÍSLA POZEMKOVÝCH PARCEL
- BUDOVY A ČÍSLA POPISNÁ

EL. INSTALACE PODLE PŘÍKAZŮ DLE ČSN 33 2000-1, ČSN 33 2000-2, ČSN 33 2000-3, ČSN 33 2000-4, ČSN 33 2000-5-02, ČSN 73 0003 A DALŠÍCH ÚPRAVAMI ČSN
V OBLASTI PŘÍPOJKOVÉHO MŘÍŽÍ, NEBO SOUBOŘU S OSOBNÍM PODZEMNÍM MŘÍŽÍ, MŮŽE PŘEDSTAVUJIT NEBEZPEČÍ ŽIVOTNÍHO NEBO ZDRAVÍ.

PŘED ZAČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO V CELE TRASE VYTKVĚNÍ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH SÍTÍ.

VEŠE KAP. 01 PŘE 33089-1, KE ZEMNÍM PRÁM
MĚŘENÍ SOUČÁSTÍ
3-000V, 35 000V/7
ODMĚRNA PŘÍČI ODMĚRNA EL. MĚŘENÍ PŘI ODMĚRNÉM PŘIHOVĚRĚ
DLE PŘE 33090-1
ZVÝŠENÍ ČÁSTI VN EL. 3.2.2.1, PŮLNOVOU
MEZIVÝCH ČÁSTI VN EL. 3.2.2.1, ZEMNÍM
EL. 3.2.2.4, PŘÍPOJKOVÝM
MEZIVÝCH ČÁSTI EL. 3.2.2.4 AUTOMATICKY ODPOJENÍ OD ZDROJE
TRUBKA PRO BUDOUCÍ OPTIKU



LEGENDA

- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÝ PŘIPOJKOVÝ ROZPOJKOVACÍ PILÍŘ
- SKUTEČNÁ VELIKOST PILÍŘE
- OCHRANNÉ PÁSMO KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEKOVNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEKOVNÍ IZOLOVANÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEKOVNÍ VEDENÍ VN
- NOVÝ PŘI - NAHRADA STÁVAJÍCÍCH
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN 35KV
- NOVE TRUBKA PRO BUOVACÍ OPTIKU

Není součástí PD

- PŘÍJEZDOVÁ CESTA
- KOMUNIKACE
- PLOTY A ŽIDKY
- SOUČLOVACÍ VEDENÍ ČETNÍ
- VODOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- HRANICE ČÍSLA STAVEBNÍCH PARCEL
- HRANICE A ČÍSLA POZEMKOVÝCH PARCEL
- BUDOVOVÁ ČÍSLA POPIŠNÁ

INSTRUKCE BUDE PŘEDANÁ DLE ČSN 33 2000-1, PŘE 330000-1
 ČSN 33 2000-5-32, ČSN 73 8005 A DALŠÍCH DOPLNĚNÝCH ČSN.
 V MĚŘKÁCH PŘÍPRAVENÉHO VÝKRESU NEBO SOUHLASU S OSTATNÍM PODZEMNÍM ŠTĚM,
 BUDOVOVÝMI PROJEKTIVAMI AČI ČSN 73 8005.

PŘED ZAPOČETÍM VÝKRESŮ PŘIČI MUSÍ BÝT PŘEVĚŘENO V CELÉ
 TRASE VÝKRESŮ VŠECH STÁVAJÍCÍCH PODZEMNÍCH ŠTĚM.

VŠEČNĚ NÁM BUD PŘE 33000-2, NE POKYVNĚ ŽADAT.

NAPOJENÉ SOUSTAVY:
 3-Ø0,4 kV SE 0,4/0,2 kV
 ODPVODNĚNÍ PŘED ČIŽENÍM ELEKTŘICKÝM PŘEHNEM KONTAKTŮ PŘESÍ BRÁZDAMI ELEKTŘICKÝM PŘEHNEM
 DLE PŘE 330000-1
 ZVONĚK ČÁSTI VN - B. 3.2.3.1. PRÁVNÍKŮV
 MEZIVÝCH ČÁSTI VS B. 3.4.3.1. ZDĚVĚNÍ
 B. 3.4.3.4. PŘEPOJOVÁNÍ MEZIVÝCH ČÁSTI B. 3.3.2.8 AUTOMATICKÝ PŘEPOJOVÁNÍ

3PŮVNĚ AC 400/230/120V-C
 DLE PŘE 330000-1
 ZVONĚK ČÁSTI B. 3.2.3.2 PRŮVY NEBO PŘEPOJOVÁNÍ
 B. 3.3.2.4 OVLADÁNÍ

306/2



NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ PILÍŘ
SS 200/NKE1P-C

306/24

NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ
1-AYKY-J 3x240+120mm²(375m)
+chránička trubka KORUFLEX

306/21

306/28
NOVÝ ROZPOJOVACÍ PILÍŘ
SR 502/NKW2

15 Ω

15 Ω

306/14
306/15

306/31

306/22

310/14

310/17

NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ PILÍŘ
SS 200/NKE1P-C

NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ PILÍŘ
SS 200/NKE1P-C

306/23

310/15

NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ PILÍŘ
SS 100/NKE1P-C

310/12

310/9

310/2

310/10

310/13

NOVÝ ROZPOJOVACÍ PILÍŘ
SR 502/NKW2

310/16

310/11

310/1

NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ PILÍŘ
SS 200/NKE1P-C

NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ
1-AYKY-J 3x240+120mm²(390m)
+chránička trubka KORUFLEX

590/9

311/17

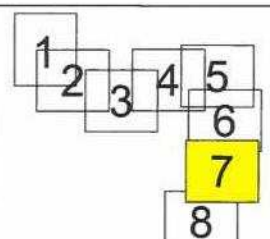
311/26

311/25

16 Ω

NOVÝ ROZPOJOVACÍ PILÍŘ
SR 502/NKW2

311/18



LEGENDA

- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÝ PŘÍPOJKOVÝ/ROZPOJOVACÍ PILÍŘ
- SKUTEČNÁ VELIKOST PILÍŘE
- OCHRANNÉ PÁSMO KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ IZOLOVANÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ VEDENÍ VN
- NOVÉ PB - NÁHRADA STÁVAJÍCÍCH
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN 35kV
- HOŘE TRUBKA PRO BUDOUCÍ OPTIKU

Není součástí PD

- PŘÍJEZDOVÁ CESTA
- KOMUNIKACE
- PLOTY A ZÁDKY
- ROZPOJOVACÍ VEDENÍ DETIN
- PLYNVED
- VODOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- HRANICE A ČÍSLA STAVEBNÍCH PARCEL
- HRANICE A ČÍSLA POZEMKOVÝCH PARCEL
- BUDOVY A ČÍSLA POPISNÁ

KLASIFIKACE DLE PRŮVODNĚ DLE ČSN 33 2000-1, PŘE 33000-1
ČSN 33 2000-3-54, ČSN 73 8003 A DALŠÍCH DOPLNĚNÍCH ČSN.
V MÍSTĚ PŘEVODNÍHO UZLOVU, NEBO SOUDNĚ S ODDĚLENÍM POZEMNÍ SÍTĚ,
BUDUJÍ PRŮVODNĚ OVOŘENÉ DLE ČSN 73 8003.

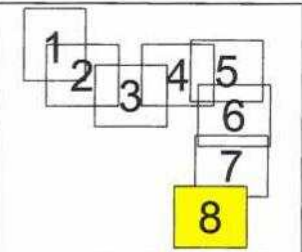
PŘED ZAČETÍM ŽELBNOR PRÁCI MUSÍ BÝT PROVEDENO V CELE
TRASE VYTĚČEN VŠECH STÁVAJÍCÍCH POZEMNÍCH SÍTĚ.

VEŠKÝ NÁV. DLE PŘE 33000-1, VE TECHNICKÝCH ZÁKONĚ

MAPOVÉ SOUSTAVY:
3-číslo, SS 0000/71
OCHRANA PŘED ÚNIKEM ELEKTROVNÍHO PRŮVODNĚ OCHRANA PŘED ÚNIKEM ELEKTROVNÍHO PRŮVODNĚ
DLE PŘE 330000-1
ZNAČKA ČÁSTI VN: Č. 3.2.2.3. POZEMNÍ ZNAČKA ČÁSTI VN: Č. 3.2.2.3. OVVY NEBO PŘEVODNĚ
MEZIVŮCH ČÁSTI VN: Č. 3.2.2.4. ZEMNĚNÍ MEZIVŮCH ČÁSTI Č. 3.2.2.5. AUTOMATICKÁ DOPLŮVKA DO ZNAČEK
ZNAČKA DLE ČSN 81 3300



7/1



LEGENDA

- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- NOVÝ PŘIPOJKOVÝ/ROZPOJOVACÍ PÍLÍŘ
- SKUTEČNÁ VELIKOST PÍLÍŘE
- OCHRANNÉ FASIMO KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ KABELOVÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEHLKOVNÍ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEHLKOVNÍ IZOLOVANÉ VEDENÍ NN
- STÁVAJÍCÍ VEHLKOVNÍ VEDENÍ VN
- NOVÉ PB - NÁHRADA STÁVAJÍCÍCH
- NOVÉ KABELOVÉ VEDENÍ VN 35kV
- HDPE TRUBKA PRO BUDOUCÍ OPTIKU

Není součástí PD

- PŘILUŽENÁ CESTA
- KOMUNIKACE
- PLOTY A ŽEDKY
- SDĚLOVACÍ VEDENÍ/ČETIN
- VODOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE ČISTĚNÁ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- HRANICE A ČÍSLA STÁVEBNÍCH PARCEL
- HRANICE A ČÍSLA POZEMKOVÝCH PARCEL
- BUDOBY A ČÍSLA POPISNÁ

ELIMINACE BARE PRŮVODNĚ DLE ČSN 33 2000-1, PHE 330000-1
 ČSN 33 2000-9-92, ČSN 73 8000 A DALŠÍCH DOPLNĚNÝCH ČSN
 V MÍSTNÍ PŘÍPRAVĚ VZDĚCH, NEBO SROVNÁNÍ S OCHRANNÝMI POZEMNÍMI SÍTLI,
 BUDOU PŘEDKONAN ÚPRAVAMI DLE ČSN 73 8000.

**PŘED ZAPOČÍTÁNÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BÝT PROVEDENO V CÍLE
 TRASE VÝPOČETŮ VŠECH STÁVAJÍCÍCH POZEMNÍCH SÍTEL**

veškeré údaje lze změnit, viz. poznámky zrealizace
 NÁPĚVNÉ SOUSTAVY:
 3-fázová, 380V/230V/50Hz
 OCHRANA PŘED ÚRAZENÍM ELEKTROUČNÝMI PRŮVODY
 OCHRANA PŘED ÚRAZENÍM ELEKTROUČNÝMI PRŮVODY
 DLE PHE 330000-1
 ZEMNÍ ČÁSTI dle ČSN 33 2000-1
 ZEMNÍ ČÁSTI dle ČSN 33 2000-1
 ZEMNÍ ČÁSTI dle ČSN 33 2000-1
 ZEMNÍ ČÁSTI dle ČSN 33 2000-1
 ZEMNÍ ČÁSTI dle ČSN 33 2000-1
 ZEMNÍ ČÁSTI dle ČSN 33 2000-1

