

BV/2020/298

Beschlussvorlage
öffentlich



Ersatz der Trafostation Kröpelin Lindenstraße

<i>Organisationseinheit:</i> Bauamt	<i>Datum:</i> 04.06.2020
<i>Bearbeitung:</i> Jana Schmidt	<i>Verfasser:</i>

<i>Beratungsfolge</i>	<i>Geplante Sitzungstermine</i>	<i>Ö / N</i>
Ausschuss für Stadtentwicklung, Bau und Planung, Umwelt und Landschaftsschutz (Entscheidung)	22.06.2020	Ö

Beschlussvorschlag

Der Ausschuss gibt die Empfehlung, der Baumaßnahme zuzustimmen.

Sachverhalt

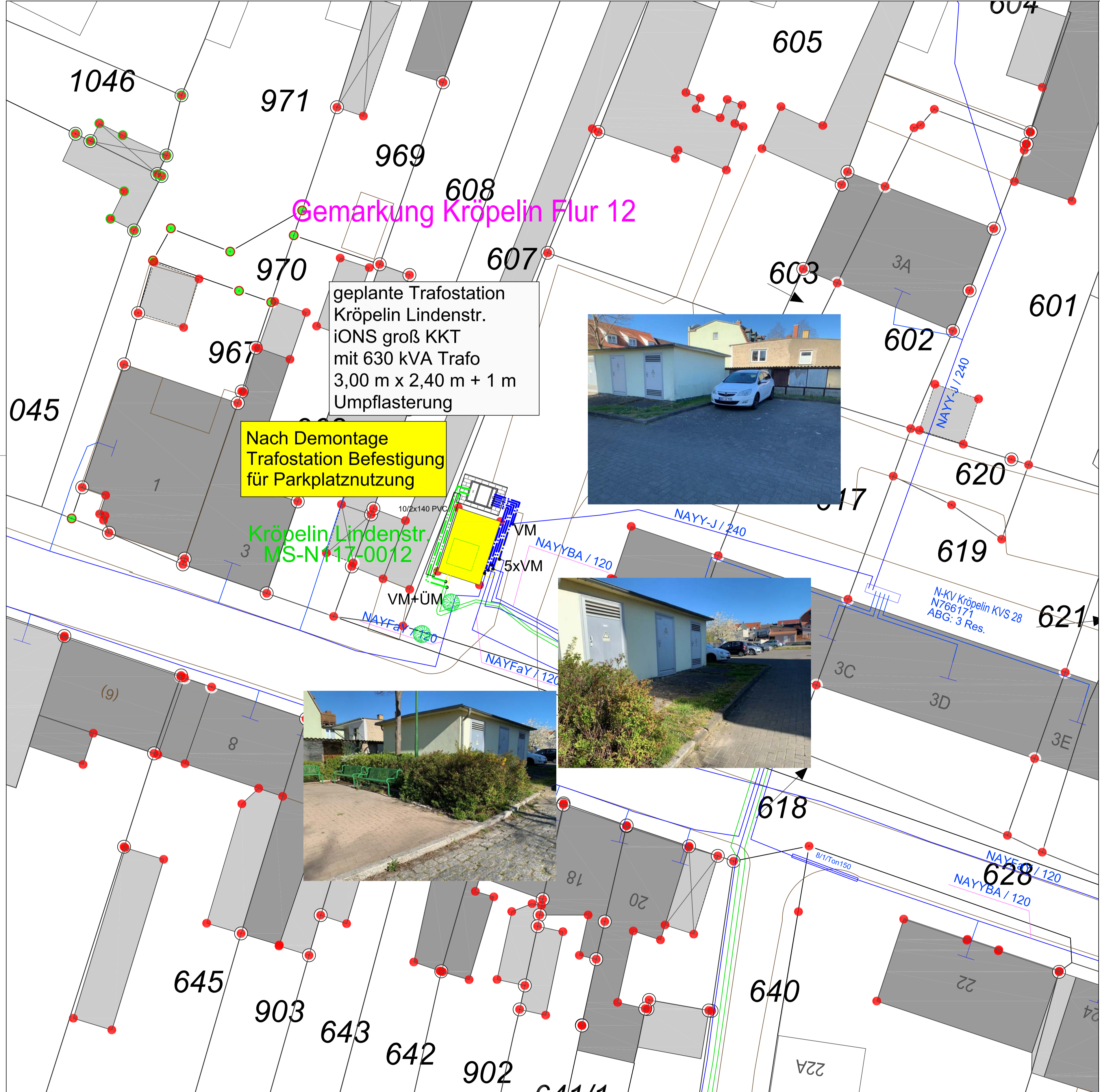
Die E.DIS Netz GmbH, Standort Neubukow, plant den Ersatz der Trafostation Kröpelin Lindenstraße durch eine Kompaktstation incl. Deren MS- und NS-Einbindung.

Die neue Trafostation soll unmittelbar neben der jetzigen Trafostation aufgestellt werden. Zum Bauabschluss wird die Altstation komplett abgerissen und auf der Fläche Parkplätze hergestellt. Die Bauausführung soll in der 2. Jahreshälfte 2021 sein.

Finanzielle Auswirkungen

Anlage/n

1	Vorplanung
---	------------

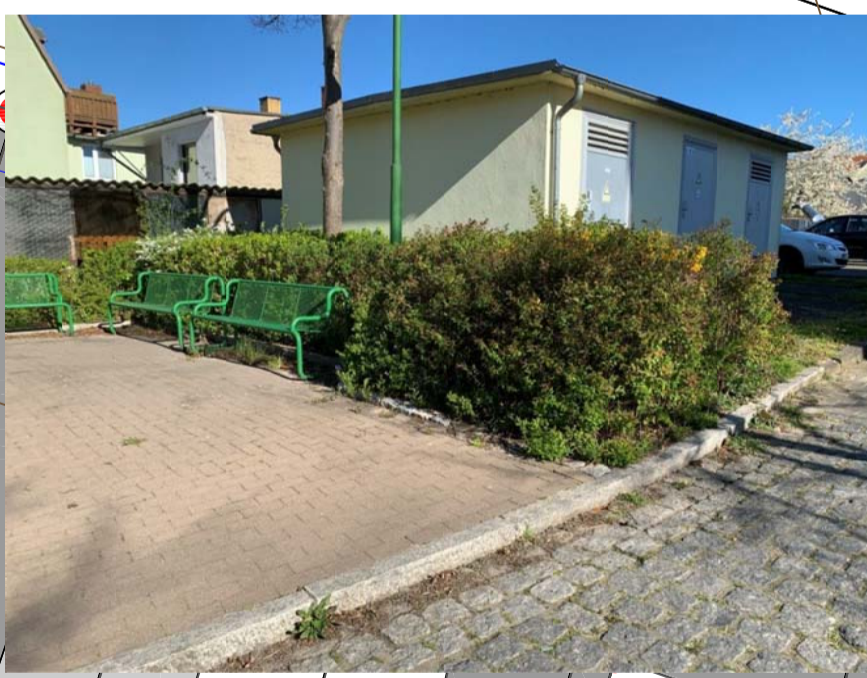


Gemarkung Kröpelin Flur 12

geplante Trafostation
 Kröpelin Lindenstr.
 iONS groß KKT
 mit 630 kVA Trafo
 3,00 m x 2,40 m + 1 m
 Umpflasterung

Nach Demontage
 Trafostation Befestigung
 für Parkplatznutzung

Kröpelin Lindenstr.
 MS-Nr 17-0012



Legende Oberflächen:

- (Bi) -Bitumen
- (B) -Beton
- (NPf) -Natursteinpflaster
- (Gpl) -Gehwegplatten
- (BPf) -Betonsteinpflaster
- (u) -unbefestigt
- (RaG) -Rasengittersteine
- (Sch) -Schotter
- (Ra) -Rasen

Das Kartenwerk des Katasteramtes wurde örtlich nicht überprüft.
 O. g. Daten wurden elektronisch übernommen.
 Für die Richtigkeit hinsichtlich der o. g. Bestandteile wird
 daher keine Gewähr übernommen. Die dargestellten Grundstücks-
 grenzen dienen nur Übersichtszwecken. Sie besitzen keine rechtliche
 Verbindlichkeit und ersetzen nicht ggf. erforderliche Grenzfest-
 stellungen durch öffentlich bestellte Vermessungsingenieure.

Hinweise zur Kabel- Rohrverlegung

Der Leitungsgraben ist gemäß E.DIS Werknorm auszubilden.

Im Baubereich befinden sich Anlagen der technischen Versorgung.
 Diese sind teilweise in den übergebenen Bestandsunterlagen aufgezeigt.
 Der Bauausführende hat sich vor Baubeginn durch die Eigentümer bzw.
 Rechtsträger der Anlagen einweisen zu lassen. (Schachtschein)
 Der vorhandene Kabelbestand ist nicht vollständig und maßgenau eingezeichnet.
 Hinweise in den Zustimmungen und Genehmigungen beachten!

- Abdeckung: - Warnband 0.30m über Kabel
- Schutzrohre: - HA-Kabel DN 50 x 2.4 PVC-hart
- ON-Kabel DN 110 x 3.2 PVC-hart
- MS-Kabel DN 140 x 4.1 PVC-hart

Belange Naturschutz:

"Gehölze sind gemäß der DIN 18920
 bzw. RAS-LP4 zu schützen"

Legende:

- 20 kV Kabel geplant
- 0,4 kV Kabel geplant
- Demontage / außer Betrieb
- 20 kV Kabel / Freileitung vorhanden
- 0,4 kV Kabel vorhanden

IPP ESN Power Engineering GmbH Niederlassung Greifswald Am Gorzberg 6 17489 Greifswald		Maßstab: 1 : 250 Lagebezug: ETRS 89 Plannummer: 12.324.503.470
Bearb. 05.06.2020 Gepr. Norm. Gez. 05.06.2020 I. A. Hess	Datum Name 05.06.2020 Levermann	Ersatz TrSt. Kröpelin Lindenstraße Vorplanung Blatt: 8 3 Bl.
Zust. Änderung Datum Name	Ersatz für:	Ersatz durch: