







Anlage 2 Seite 1 zur Beschlussvorlage
 Baubeschluss der Straßenbeleuchtung
 Tornower Dorfstraße
 für die ABPU - Sitzung am 10.02.2015 für
 den Hauptausschuss am 19.02.2015



Legende Beleuchtung :

-  *1/1 LED-Ansatzleuchte am Stahl-Mast 8 m Lph im Bereich e.dis
-  *1/1 LED-Ansatzleuchte am Stahl-Mast 8 m Lph außerhalb Bereich e.dis
-  vorhandener Freileitungsmast
-  Straßenbeleuchtungskabel vom Typ NYY-J 5*16 mm² im gemeinsamen Kabelgraben mit e.dis
-  Straßenbeleuchtungskabel vom Typ NYY-J 5*16 mm² im Kabelgraben außerhalb Bereich e.dis
-  Kabelschutzrohr laut DIN Nennweite DN 90 im Baumbereich sind Unterkreuzungen mittels Kabelschutzrohre herzustellen

		Stadt Eberswalde - Tiefbauamt			
		Breite Straße 41-44 in 16225 Eberswalde, Tel. +49 3334 640			
		Datum	Name	Bauvorhaben	Maßstab
	gez.	24.10.2014		Stadt Eberswalde	1:1000
	gepr.	24.10.2014		OT Tornow	Proj.-Nr.
	Norm			Straßenbeleuchtungsanlage	14/18
		Planungsstand		Lageplan 1	Zeich.-Nr.
		Entwurfsplanung		Straßenbeleuchtung	E - 1.1
Änderung	Datum				



vorh. Freileitungsmast einschließlich Leuchte demontieren. Demontage des Mastes durch E.dis.

vorh. Freileitungsmast einschließlich Leuchte demontieren. Demontage des Mastes durch E.dis.

vorh. Freileitungsmast einschließlich Leuchte demontieren. Demontage des Mastes durch E.dis.

Einbindung vorh. LP Hinterstraße

neuer SB 4 Straßenbeleuchtungsschrank

Anlage 2 Seite 2 zur Beschlussvorlage Baubeschluss der Straßenbeleuchtung Tornower Dorfstraße für die ABPU - Sitzung am 10.02.2015 für den Hauptausschuss am 19.02.2015

Legende Beleuchtung :

- /1 LED-Ansatzleuchte am Stahl-Mast 8 m Lph im Bereich e.dis
- /1 LED-Ansatzleuchte am Stahl-Mast 8 m Lph außerhalb Bereich e.dis
- ⊕ vorhandener Freileitungsmast
- Straßenbeleuchtungskabel vom Typ NYY-J 5*16 mm² im gemeinsamen Kabelgraben mit e.dis
- Straßenbeleuchtungskabel vom Typ NYY-J 5*16 mm² im Kabelgraben außerhalb Bereich e.dis
- Kabelschutzrohr laut DIN Nennweite DN 90 im Baumbereich sind Unterkreuzungen mittels Kabelschutzrohre herzustellen

		Stadt Eberswalde - Tiefbauamt Breite Straße 41-44 in 16225 Eberswalde, Tel. +49 3334 640		Bauvorhaben Stadt Eberswalde OT Tornow Straßenbeleuchtungsanlage		Maßstab 1:1000
gez.	24.10.2014	Name		Planungsstand Entwurfsplanung	Lageplan 2 Straßenbeleuchtung	Proj.-Nr. 14/18
gepr.	24.10.2014					Zeich-Nr. E - 1.2
Norm						
Änderung	Datum					



Einbindung der Freileitungsanlage Karlswerker Weg
 Holzmast richten, Montage einer Strebe, Freileitungsseil
 nachspannen, Mastauführung herstellen
 (Abstimmung mit Herrn Leeske 07.11.2014)

vorh. Freileitungsmast einschließlich
 Leuchte demonstrieren.
 Demonstrierung des Mastes durch E.dis.

Leitungsmast einschließlich
 Leuchte demonstrieren.
 Demonstrierung des Mastes durch E.dis.

Legende Beleuchtung :

- /1 LED-Ansatzleuchte am Stahl-Mast 8 m Lph im Bereich e.dis
- /1 LED-Ansatzleuchte am Stahl-Mast 8 m Lph außerhalb Bereich e.dis
- ⊕ vorhandener Freileitungsmast
- Straßenbeleuchtungskabel vom Typ NYY-J 5*16 mm² im gemeinsamen Kabelgraben mit e.dis
- Straßenbeleuchtungskabel vom Typ NYY-J 5*16 mm² im Kabelgraben außerhalb Bereich e.dis
- Kabelschutzrohr laut DIN Nennweite DN 90 im Baumbereich sind Unterkreuzungen mittels Kabelschutzrohre herzustellen

**Anlage 2 Seite 3 zur Beschlussvorlage
 Baubeschluss der Straßenbeleuchtung
 Tornower Dorfstraße
 für die ABPU - Sitzung am 10.02.2015 für
 den Hauptausschuss am 19.02.2015**

		Stadt Eberswalde - Tiefbauamt Breite Straße 41-44 in 16225 Eberswalde, Tel. +49 3334 64653			
		Datum	Name	3334 640 Vorhaben	Maßstab 1:1000
		gez.	24.10.2014		Stadt Eberswalde
		gepr.	24.10.2014		OT Tornow
		Norm			Straßenbeleuchtungsanlage
		Planungsstand			Zeich-Nr.
		Entwurfsplanung			E - 1.3
Änderung	Datum				