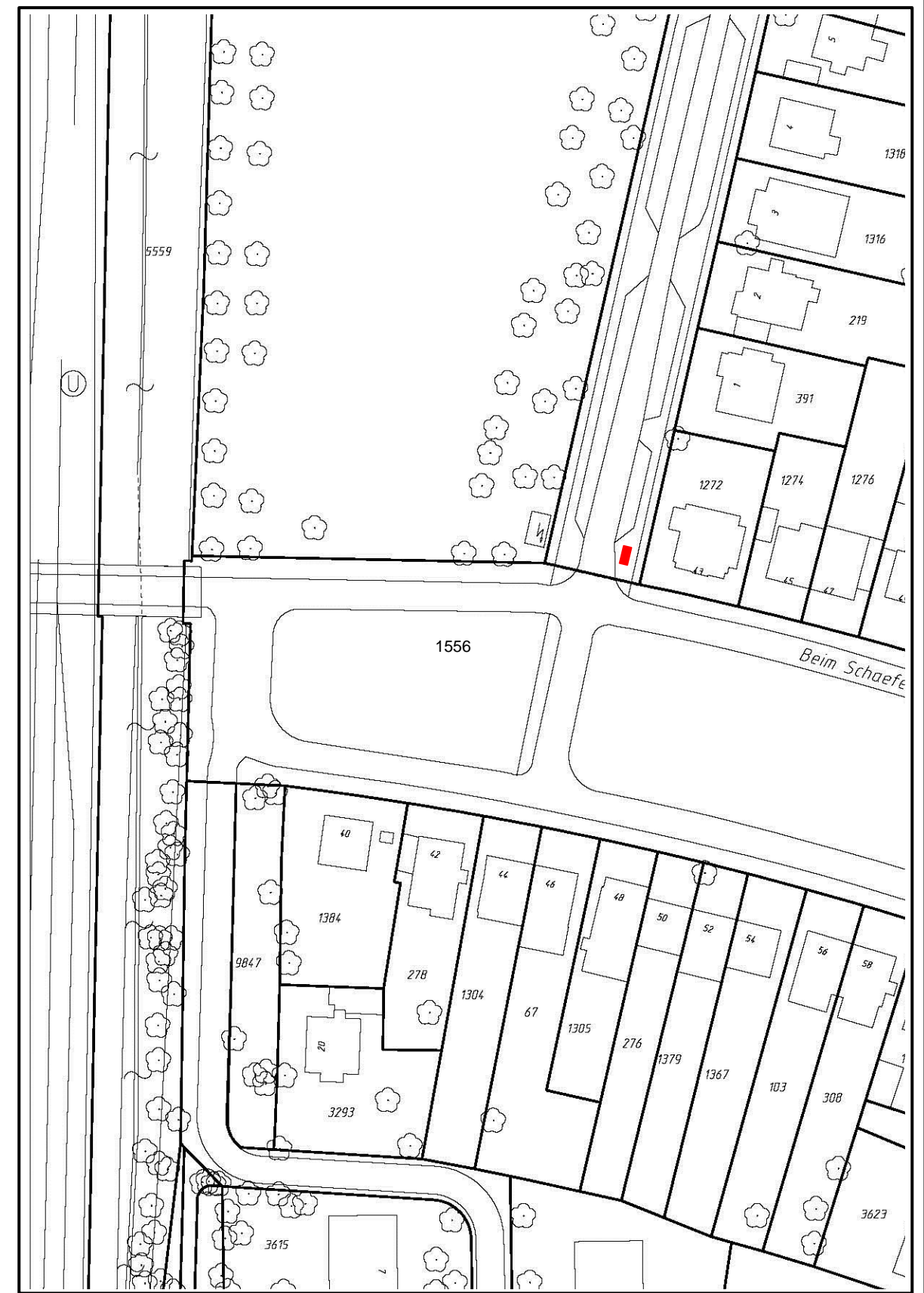
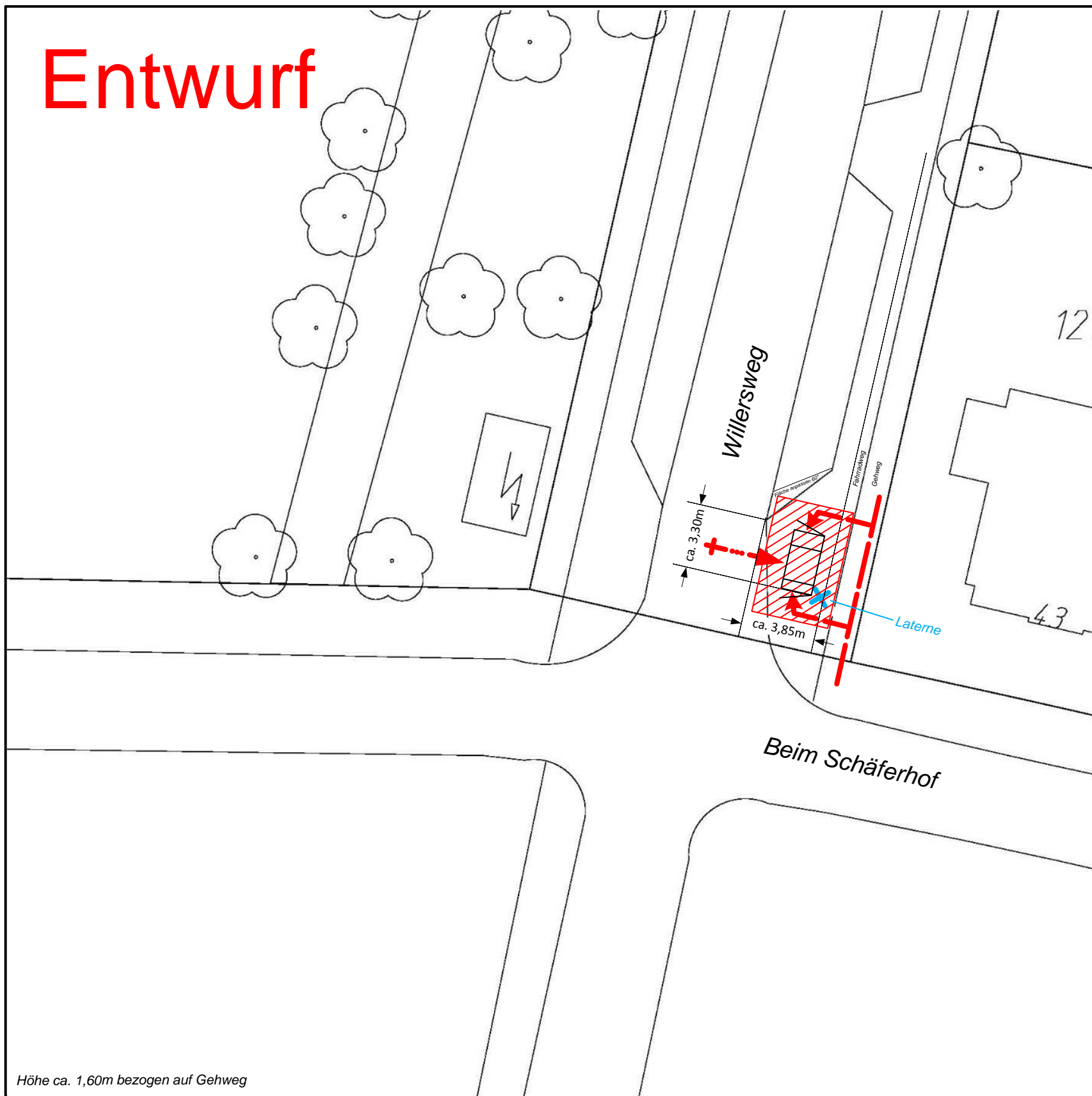


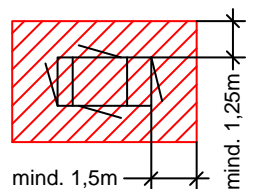
Entwurf



Höhe ca. 1,60m bezogen auf Gehweg

Terrainhöhe gemäß Einweisung durch Grundeigentümer oder vorhandenem Geländeneiveau

Alle Maße sind am Bau zu prüfen



Legende:

Gesicherte Betriebsfläche für Netzstation in Kompaktbauweise (Eigengewicht bis 9t) ca. 3,1m (L) x 1,4m (B) x 1,6m (H über Geländeneiveau) inklusive Bediengang entspricht mindestens 24m² ggf. zuzüglich Kabeltrassen, Zugang und Transportweg.

- Zugang Netzbetreiber
- Transportweg (befahrbar bis +)
- Zugang und Transportweg NS
- Kabeltrasse (Breite ca. 1m, Nennspannung bis 10kV)

Aufstellung der Netzstation

- mit Kranwagen
- Montagefahrzeug
- Montagebock
- Terrainhöhe =Bezugshöhe
- Fassade:**
- Sichtbeton
- Buntsteinputz
- Klinker
- komplett
- geteilt
- in Einzelteilen
- Schlüsselkasten einbauen
- keine Platten legen

Datum	gezeichnet	geprüft	freigegeben
Letzte Änderung			
Index	Datum	Name	Bemerkung
a	14.02.17		Verlauf Kabeltrasse angepasst
b	28.04.17		Standort angepasst
c			
d			
e			
f			

Maßstab
~1:250
~1:1000
Regional-
Standort
Ost

Zeichnungs-Nr.
NS 01254
Willersweg/Beim Schäferhof

Zeichnungs-Nr.
NS 01254b