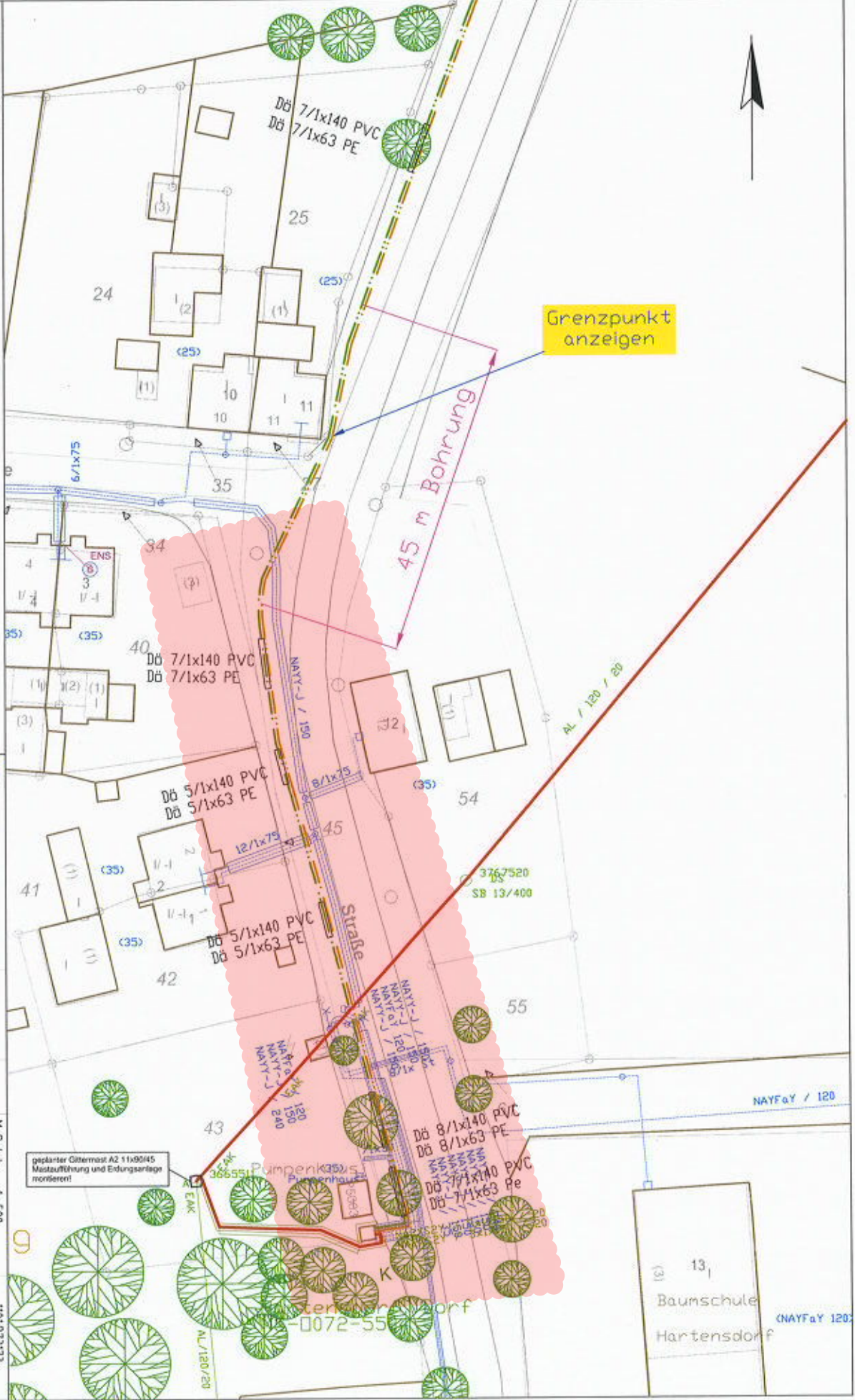




Grenzpunkt anzeigen

45 m Bohrung

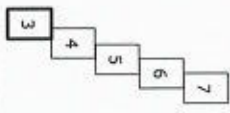


Hinweise zur Kabel-Bohrverlegung
Der Leitungsgraben ist gemäß EDS Merkmalen auszubilden.

In Grabenbereich befinden sich Anlagen der technischen Versorgung.
Diese sind teilweise in den obengenannten Bestandsunterlagen aufgeführt.
Der Bauunternehmer hat sich vor Beginn durch die Eigentümer bzw.
Rechtsinhaber der Anlagen erweisen zu lassen, ob die Anlagen
Der vorhandene Kabelbestand ist nicht vollständig und möglicherweise
Hinweise in den Zustimmungen und Genehmigungen beachten!

Abdeckung
- Verbund 0,3m über Kabel
- H-Kabel DN 50 x 7,2 PVC-hart
- DN-Kabel DN 70 x 12 PVC-hart
- MS-Kabel DN 110 x 4,1 PVC-hart

- Legende:
- 20 kV Kabel geplant
 - Kabelleerrohr geplant
 - Demontage / außer Betrieb



ESN jpp ESN Power Engineering GmbH
Niederlassung Großwald
Am Okerweg 9 31063 Großwald

Zust. Änderung	Datum	Name

e-dis

Bearb. Datum Name
21.02.2023 J.A. Inskafel

Werkz. Gez. 18.05.2020 J.A. Dr. Nankel

Mafstab: 1:500
Plannummer: 12.324.902.112
1101873173

Wilmersdorf-Hartensdorf MSK

Bauplan
Ersatz für: Ersatz durch:
Blatt: 8
3 Bl.

geplanter Gittermast A2 51190945
Mastaufführung und Erdungsanlage
monieren!

13
Baumschule
Hartensdorf
NAYFaY 120