

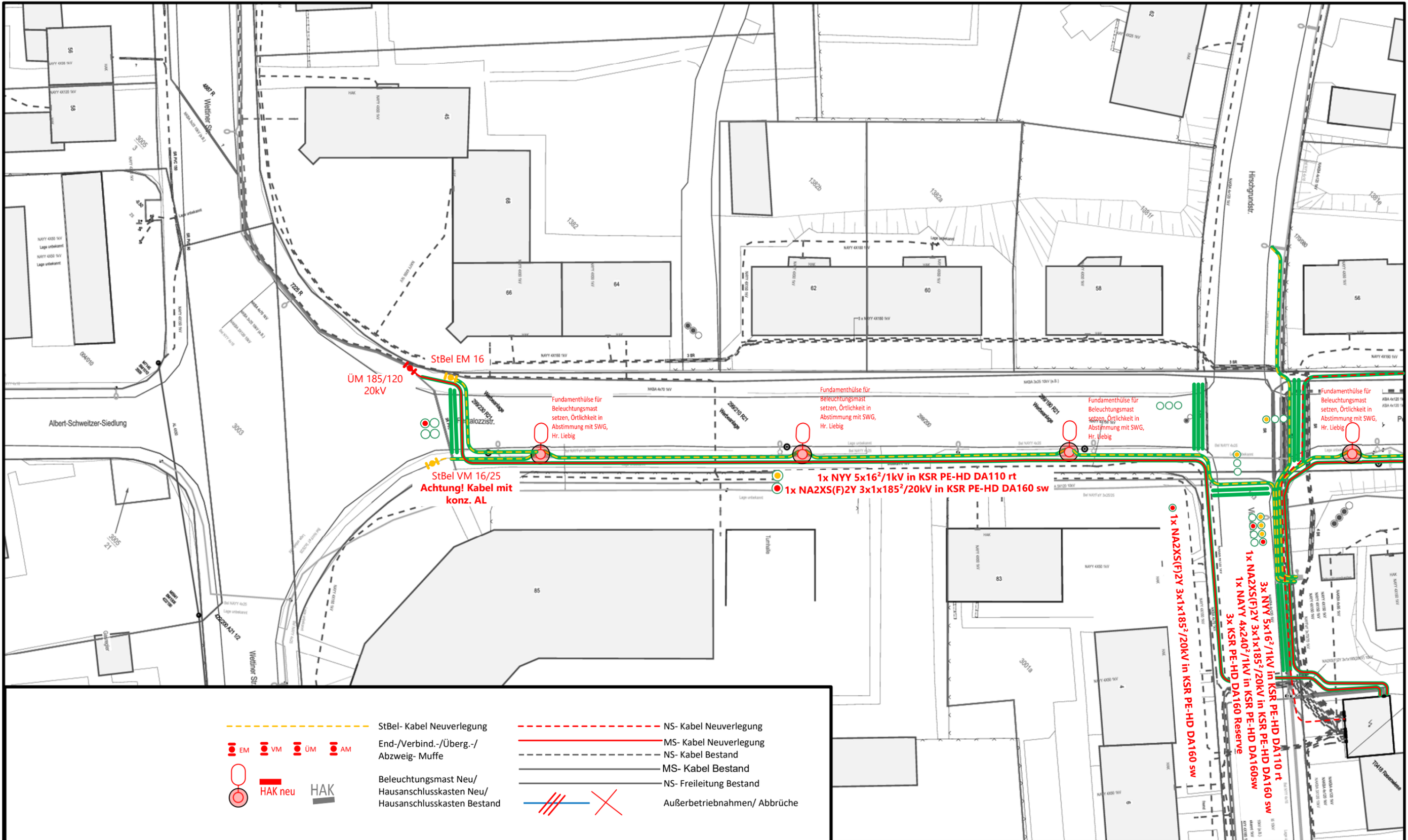
Baubereich Koordinierter Ausbau Pestalozzistr. 1.BA im Jahr 2025

Baubereich Netzverstärkungsmaßnahmen SWG im Jahr 2025

	Datum	Name
gez.:	09.12.2024	Friedrich
gepr.:		

**inetz**  
Ein Unternehmen von **eins**

Glauchau, Pestalozzistraße, Koordinierter Ausbau mit Medienauswechslung, 1. BA 2025 zwischen Wettiner Str. und Dr.-Heinrich-von-Wolffersdorff-Str.; Übersicht Baubereiche	
Maßstab:	1 : 1500
Projekt-Nr.:	<b>25EFRIGL901</b>



- StBel- Kabel Neuverlegung
- NS- Kabel Neuverlegung
- EM ● VM ● ÜM ● AM End-/Verbind.-/Überg.-/Abzweig- Muffe
- MS- Kabel Neuverlegung
- NS- Kabel Bestand
- Beleuchtungsmast Neu/ Hausanschlusskasten Neu/ Hausanschlusskasten Bestand
- MS- Kabel Bestand
- NS- Freileitung Bestand
- HAK neu HAK
- /// ✕ Außerbetriebnahmen/ Abbrüche



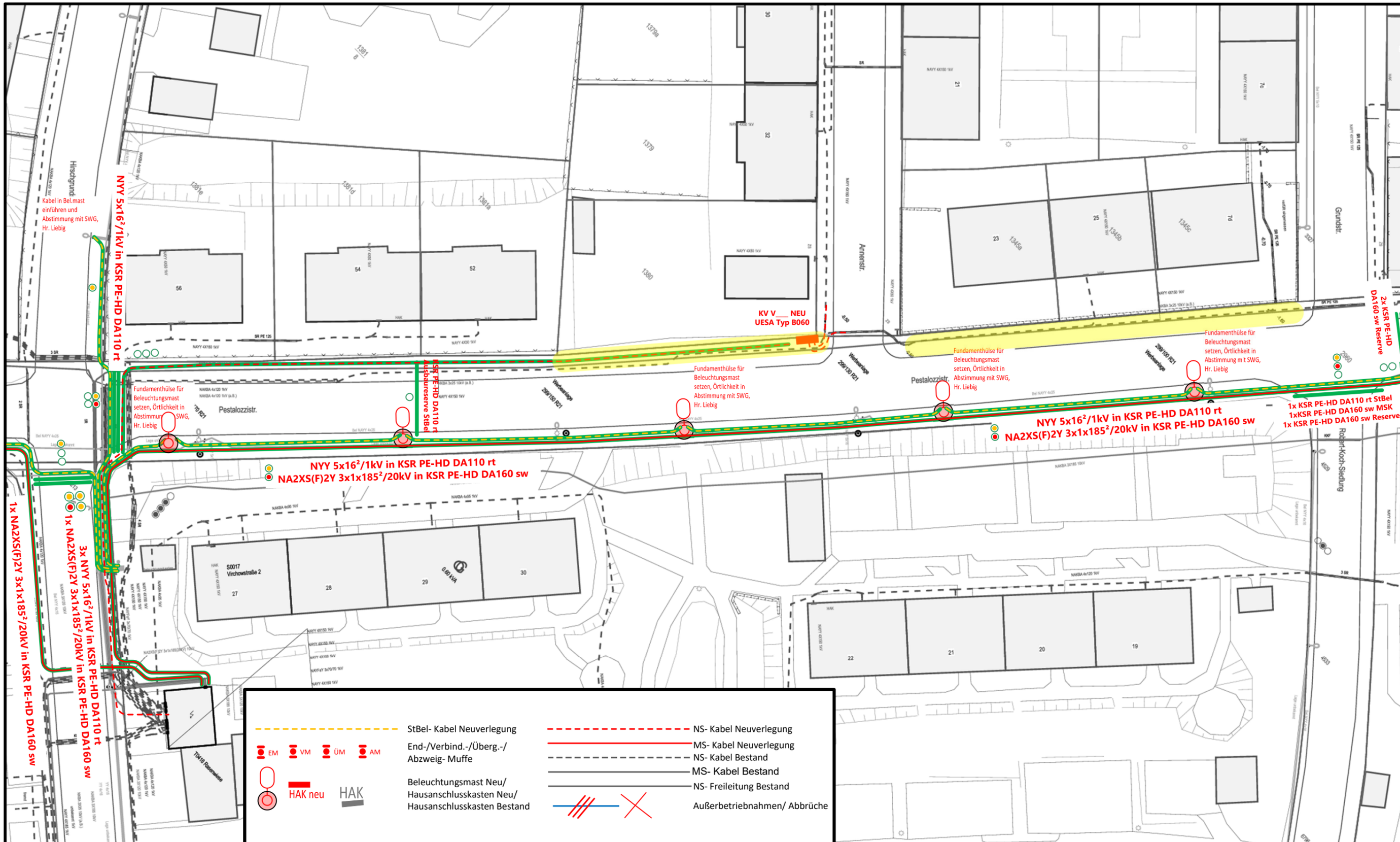
- ...xDN160 sw; Leerrohr zur Verlegung von MS- und NS- Kabel
- ...xDN110 rt; Leerrohr zur Verlegung Stadtbeleuchtungskabel
- ...xDN\_\_\_ rt bzw. sw RESERVE; Reserveleerrohr
- Bereich Prüfung notwendiger Baufeldfreimachungen

Bitte beachten!  
 Bei der Parallelführung von Leerrohren Überkreuzungen vermeiden!  
 Bei zwei- oder mehrlagiger Verlegung werden Leerrohre, die für die höheren Spannungsebenen vorgesehen sind, nach unten gelegt!  
 Beispiel:  
 Stadtbeleuchtungskabel 3xDN160 schwarz  
 Mittelspannungskabel 1xDN110 rot  
 Niederspannungskabel

Datum	Name
gez.: 09.12.2024	Friedrich
gepr.:	
 Ein Unternehmen von eins	

Glauchau, Pestalozzistraße, Koordinierter Ausbau mit Medienauswechslung, 1. BA 2025 zwischen Wettiner Str. und Dr.-Heinrich-von-Wolffersdorff-Str.  
 Maßstab: 1 : 500  
 Projekt-Nr.: 25EFRIGL901

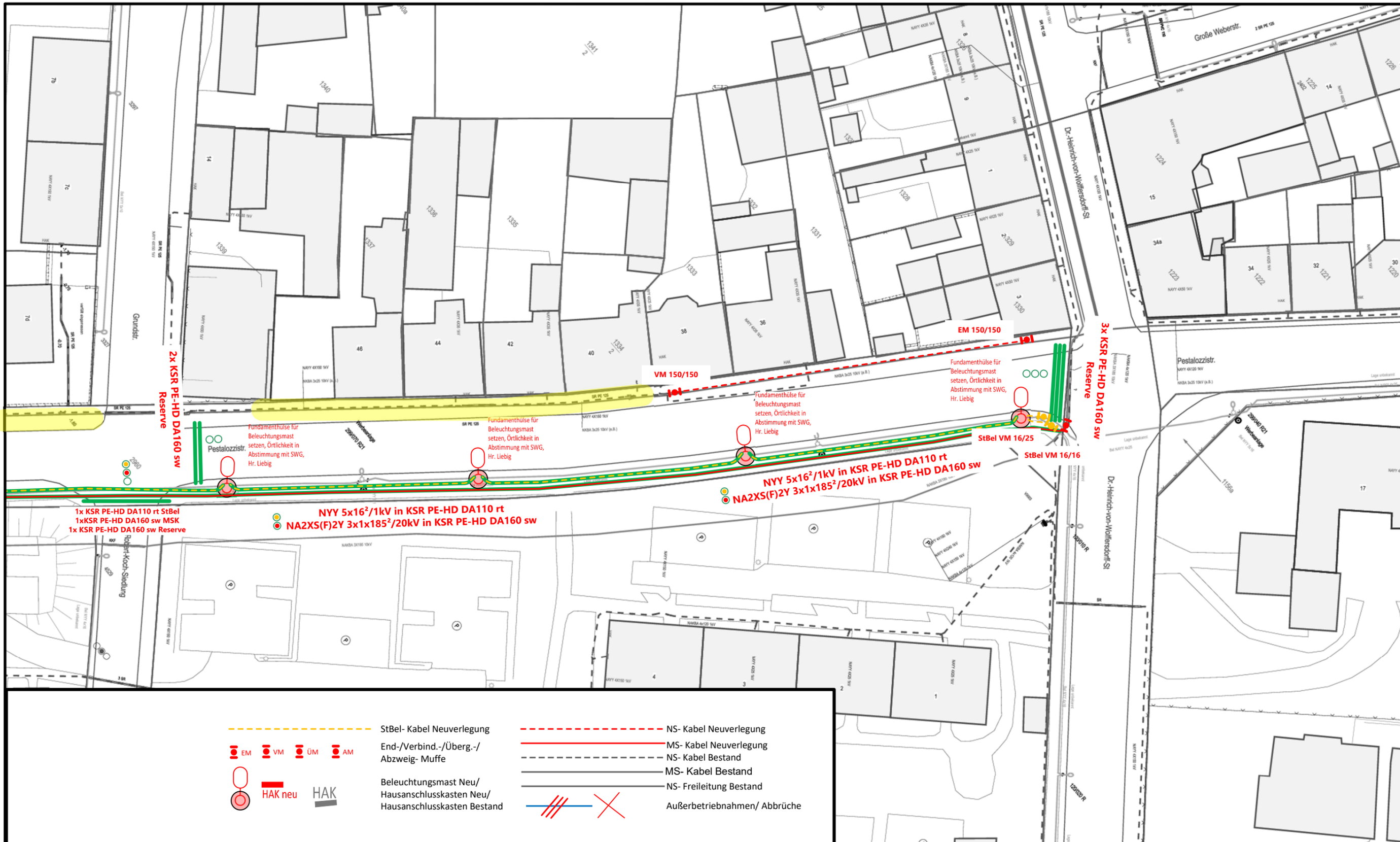
Blatt: 2  
 von: 4



- ...xDN160 sw; Leerrohr zur Verlegung von MS- und NS- Kabel
- ...xDN110 rt; Leerrohr zur Verlegung Stadtbeleuchtungskabel
- ...xDN\_\_\_ rt bzw. sw RESERVE; Reserveleerrohr
- Bereich Prüfung notwendiger Baufeldfreimachungen

Bitte beachten!  
 Bei der Parallelführung von Leerrohren Überkreuzungen vermeiden!  
 Bei zwei- oder mehrlagiger Verlegung werden Leerrohre, die für die höheren Spannungsebenen vorgesehen sind, nach unten gelegt!  
 Beispiel:  
 Stadtbeleuchtungskabel 3xDN160 schwarz  
 Mittelspannungskabel 1xDN110 rot  
 Niederspannungskabel

	Datum	Name	Glauchau, Pestalozzistraße, Koordinierter Ausbau mit Medienauswechslung, 1. BA 2025 zwischen Wettiner Str. und Dr.-Heinrich-von-Wolffersdorff-Str.	Blatt: 3 von: 4
gez.:	09.12.2024	Friedrich		
gepr.:				
 Ein Unternehmen von <b>eins</b>			Maßstab: 1 : 500	
			Projekt-Nr.: <b>25FRIGL901</b>	



	StBel- Kabel Neuverlegung		NS- Kabel Neuverlegung
	End-/Verbind.-/Überg.-/Abzweig- Muffe		MS- Kabel Neuverlegung
			NS- Kabel Bestand
			MS- Kabel Bestand
	Beleuchtungsmast Neu/ Hausanschlusskasten Neu/ Hausanschlusskasten Bestand		NS- Freileitung Bestand
	HAK neu HAK		Außerbetriebnahmen/ Abbrüche

- ...xDN160 sw; Leerrohr zur Verlegung von MS- und NS- Kabel
- ...xDN110 rt; Leerrohr zur Verlegung Stadtbeleuchtungskabel
- ...xDN\_\_\_ rt bzw. sw RESERVE; Reserveleerrohr
- Bereich Prüfung notwendiger Baufeldfreimachungen

Bitte beachten!  
Bei der Parallelführung von Leerrohren Überkreuzungen vermeiden!  
Bei zwei- oder mehrlagiger Verlegung werden Leerrohre, die für die höheren Spannungsebenen vorgesehen sind, nach unten gelegt!  
Beispiel:

	3xDN160 schwarz
	1xDN110 rot

Stadtbeleuchtungskabel      Niederspannungskabel

Datum	Name
gez.: 09.12.2024	Friedrich
gepr.:	

**inetz**  
Ein Unternehmen von eins

Glauchau, Pestalozzistraße, Koordinierter Ausbau mit Medienauswechslung, 1. BA 2025 zwischen Wettiner Str. und Dr.-Heinrich-von-Wolffersdorff-Str.

Maßstab: 1 : 500  
Projekt-Nr.: 25EFRIGL901

Blatt: 4  
von: 4

