

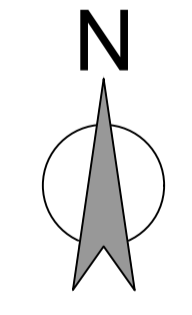


**LEGENDE:**

- ➔ Evakuierungsrichtung
- ② Bauzaun
- ③ Eingang zur Baustelle
- ⑤ Büros
- ⑥ Handlager
- ⑨ Baustellenschild
- ⑩ Warnschild
- ⑪ Schuppen für die Kreissäge
- ⑬ Container für Siedlungsabfälle
- PP Erste Hilfe
- S Feuerlöscher
- E Stromanschluss
- H Wasserleitungsanschluss
- T Telefon

- Temporäre Gebäude im KKW Krško:**
- ④a Sanitäranlagen für Männer
  - ④b Sanitäranlagen für Frauen

KO 1321 - LESKOVEC



© IBE d.d. vs. projektne, ki-tiso s pogodbo preneso plemensne na naročnika, se priznane.

C	Angepasst an die Verordnung über Änder. und Ergänz. des Raumordnungsplans KKW Krško	März 2020	P. Hribernik
A	Angepasst gemäß den Anmerkungen des KKW Krško	30.11.2018	P. Hribernik
Änderung:	Beschreibung der Änderung:	Datum:	Unterschrift:
Bauherr:	Kernkraftwerk Krško (Technical Specification SP-433104)		
Verfasser:	IBE, d.d., svetovnanje, projektiranje in inženiring Ljubljana, Slovenija	Teil des Objekts/ Systems: <b>Sicherheitstechnische Ausrüstung des KKW Krško Trockenlager für abgebrannte Brennelemente</b>	
		Studie: <b>SICHERHEITSPLAN</b>	
Verantwortl. Verfasser:	Anton Kastelic, Dipl. Bauing.	Ident. Nr.:	G-0086
	/		/
Erstellt von:	Petra Hribernik, Bauing.	Projektnummer:	NEKDSB-B056/250
Datum:	März 2020	Klassifizierung:	NE, K, D, S, B - 5, P, 3, 0, 1, 0
		Maßstab:	1:500
		Identifikationszeichen:	NE, K, D, S, B - 5, P, 3, 0, 1, 0
		Projektyp:	VARN
		Seiten/	1/1
		Blätter:	1/1