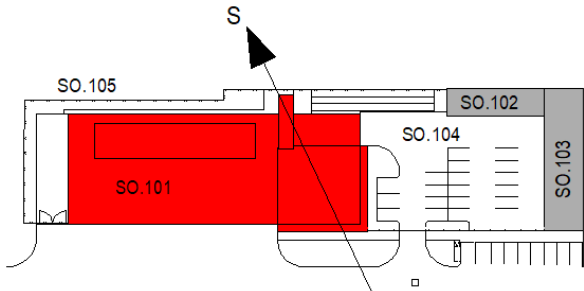
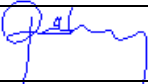




## **SEZNAM DOKUMENTACE**

- 01.1 Technická zpráva**
- 01.2 Seznam materiálu**
- 01.3 Kabelová tabulka**
- 02.1 Přehledové schéma napájení**
- 02.2 Přehledové schéma provozního a nouzového osvětlení**
- 03.1 Jednop. schéma hlavního rozvaděče RH**
- 03.2 Blokové schéma začlenění náhradního zdroje - dieselagregátu**
- 03.3 Jednop. schéma rozvaděče RUPS pro zálohování OIS**
- 03.4 Schéma zapojení skříně nouzového vypnutí NS**
- 03.5 Jednop. schéma rozvaděče R1.1 pro serverovnu**
- 03.6 Jednop. schéma rozvaděče R1.2 pro šatny a soc. zařízení**
- 03.7 Jednop. schéma rozvaděče R1.3 pro myčku a věž**
- 03.8 Jednop. schéma rozvaděče R1.4 pro dílny, sklad a prádelnu**
- 03.9 Jednop. schéma rozvaděče R1.5 kancelář, schodiště a sklady**
- 03.10 Jednop. schéma rozvaděče R1.6 pro dílny, kompresorovnu a úklid. místnost**
- 03.11 Jednop. schéma rozvaděče R1.7 pro garáže**
- 03.12 Jednop. schéma rozvaděče R.OIS pro operační středisko**
- 03.13 Jednop. schéma rozvaděče R2.1 pro chodby a soc. zařízení**
- 03.14 Jednop. schéma rozvaděče R2.2 pro kanceláře velitele a administrativy**
- 03.15 Jednop. schéma rozvaděče R2.3 pro učebnu / záložní místo kriz. štábu**
- 03.16 Jednop. schéma rozvaděče R2.4 pro kanceláře velitelů směny a družtev**
- 03.17 Jednop. schéma rozvaděče R2.5 pro kuchyň, jídelnu a denní místnost**
- 03.18 Jednop. schéma rozvaděče R2.6 pro prádelnu, chodby a soc. zařízení**
- 03.19 Jednop. schéma rozvaděče R2.7 pro noční pokoje**
- 03.20 Jednop. schéma rozvaděče R3.1 pro posilovnu, chodbu a terasu**
- 03.21 Jednop. schéma rozvaděče R3.PK pro plynovou kotelnu**
- 03.22 Jednop. schéma rozvaděče R3.VZT pro zařízení vzduchotechniky**
- 03.23 Jednop. schéma rozvaděče R.ČS pro čerpání užitkové, drenážní a požární vody**
- 03.24 Jednop. schéma rozvaděče R.ČS.OV pro odpadních vod**
- 03.25 Jednop. schéma rozvaděče R.ČV pro cvičnou věž**
- 04.1 Dispozice elektroinstalace v 1.NP**
- 04.2 Dispozice elektroinstalace ve 2.NP**
- 04.3 Dispozice elektroinstalace ve 3.NP**
- 04.4 Dispozice elektroinstalace ve cvičné věži a prostoru pro sušení hadic**
- 05.1 Dispozice uzemnění**
- 05.2 Dispozice bleskosvodu**
- 06 Celková situace**
- 07 Vzorové řezy kabelových tras**
- 08 Návrh prostupu zemní kabelové trasy do rozvodny NN**

Orientační schema: 		Razítko oprávněné osoby:  Podpis: _____ Datum: _____		
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:	
Stavebník/ investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b> Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1- Nové Město			
Zástupce investora:	<b>Stavební správa západ</b> Sokolovská 1955/278, 190 00, Praha			
Generální projektant stavby:	<b>ARTECH spol. s r.o.</b> Václavské náměstí 819/43, 110 00 Praha 1, IČ: 25024671 Adresa pro doručování : Žižkova 152, 436 01 Litvínov E-mail: <a href="mailto:artech@artech.cz">artech@artech.cz</a> , tel. 476 111 782			
vypracoval (projektant):	autorizoval (zodpovědný projektant):	řízení projektu (hlavní projektant):	číslo vyhotovení:	
Karel Röber	Karel Röber	Ing. Jaroslav Henzl		
				
kraj: Středočeský	obec: Nymburk	k.ú.: Nymburk		
<b>Areál HZS Nymburk</b>  D1. DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽ. OBJEKTU D1.01 SO.101 - HLAVNÍ OBJEKT- STANICE HZS D1.01.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB			stupeň PD:	PDPS
			Datum	05/2021
			zakázka	2154
<b>SILNOPROUDÉ ROZVODY A BLESKOSVOD</b>			číslo (ozn.) dokumentu:	<b>D1.01.4.4</b>