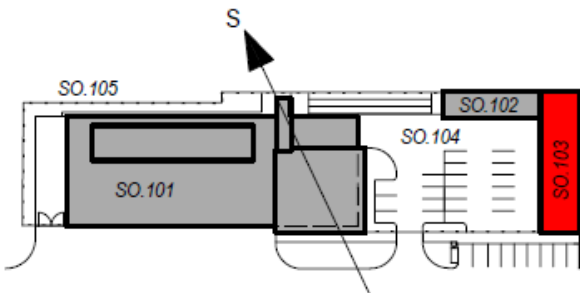


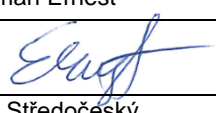
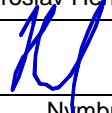



Orientační schema: 		Razítko oprávněné osoby: Podpis: _____ Datum: _____		
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:	
Stavebník/ investor: Zástupce investora:		Správa železnic, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1- Nové Město Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00, Praha 		
Generální projektant stavby:		ARTECH spol. s r.o. Václavské náměstí 819/43, 110 00 Praha 1, IČ: 25024671 Adresa pro doručování : Žižkova 152, 436 01 Litvínov E-mail: artech@artech.cz , tel. 476 111 782 		
vypracoval (projektant):	autorizoval (zodpovědný projektant):	řízení projektu (hlavní projektant):	číslo vyhotovení:	
Ing. Roman Ernest	Ing. Jaroslav Henzl	Ing. Jaroslav Henzl		
				
kraj: Středočeský	obec: Nymburk	k.ú.: Nymburk		
Areál HZS Nymburk D1.03 SO.103 - VEDLEJŠÍ OBJEKT- GARÁŽ D1.03.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ SPECIFIKACE PŘEKLADŮ			stupeň PD:	PDPS
			Datum	06/2021
			počet stran	2
			zakázka	2154
			číslo (ozn.) dokumentu:	09.

1 OBECNÉ PODMÍNKY

- konstrukční a materiálové provedení výrobků musí odpovídat předpokládanému použití z hlediska prostředí instalace a provozního zatížení
- překlady v novém zdivu budou použity ze sortimentu výrobce zdícího systému a budou se zdivem tvořit ucelený zdící systém
- montáž prvků bude provedena dle technických a montážních požadavků výrobce

Tabulka překladů

Značení na výkrese	Popis	Počet
P01	- <i>popis:</i> překlad nenosný z keramických tvárnic, výška 71 mm, délka 1250 mm, uložení min. 115 mm - <i>světlost otvoru</i> 1000 mm - <i>tloušťka zdiva</i> 140 mm	1
P02	- <i>popis:</i> překlad nenosný z keramických tvárnic, výška 71 mm, délka 2000 mm, uložení min. 115 mm - <i>světlost otvoru</i> 1600 mm - <i>tloušťka zdiva</i> 140 mm	1
P03	- <i>popis:</i> překlad nosný z keramických tvárnic, výška 238 mm, délka 2000 mm, uložení min. 200 mm, překlad složen ze 4 dílčích překladů - <i>světlost otvoru</i> 1600 mm - <i>tloušťka zdiva</i> 300 mm	2