



- POZNÁMKA:**
- Dle inženýrsko-geologického průzkumu budou zemní práce prováděny v převážně antropogenních materiálech (písečné hlíny, převážně pevné, místy tuhé, s kolisajícím zastoupením úlomků cihel a drobného stavebního materiálu) s třídou těžitelnosti I. a v mocnosti 0,8 – 2,1 m.
 - Výkopy pro domovní instalace jsou řešeny v dokumentaci jednotlivých profesí a nejsou zakresleny v tomto výkrese.
 - Výkopové práce budou probíhat v souběhu s pracemi na domovních instalacích, dle požadavku jednotlivých profesí a ve vzájemné koordinaci jednotlivých profesí viz PD jednotlivých profesí.
 - Řezy pro výkopové práce jsou součástí celkových stavebních řezů- viz výkres č. 06- Řezy 1-1, 2-2

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

±0,000= 187,90 m.n.m.

Orientační schéma:

Razítko oprávněné osoby:

Podpis: _____ Datum: _____

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavební/ investor:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1- Nové Město

Zástupce investora:

Stavební správa západ,
Sokolovská 1955/278, 190 00, Praha 9

generální projektant stavby:

ARTECH spol. s r.o.
Václavské náměstí 619/43, 110 00 Praha, IČ: 25024671
Adresa pro doručování: Žitkova 152, 436 01 Litvínov
E-mail: artech@artech.cz tel. 476 111 782

vypracoval (projektant):	autorizoval (zodpovědný projektant):	řízení projektu (vedoucí projektant):	číslo vyhotovení:
Ing. Roman Ernest	Ing. Jaroslav Henzl	Ing. Jaroslav Henzl	
kraj: Středočeský	obec: Nymburk	k.ú. Nymburk	

Areál HZS Nymburk

D1.02 SO.102 - VEDLEJŠÍ OBJEKT- KRYTÁ PARKOVACÍ STÁNÍ
D1.02.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PŮDORYS VÝKOPŮ

stupeň PD	PDPS
datum	06/2021
formát	5xA4
měřítko	1:50
zakázka	2154
číslo (ozn.) dokumentu:	02.