

LEGENDA

HRANICE POZEMKŮ, PARCELNÍ ČÍSLA
HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
OPLOČENÍ
HRANICE OCHRANNÉHO PÁSMÁ
STÁVAJÍCÍ VÝŠKOPIS A POLOHOVIS

LEGENDA PLOCH

NADZEMNÍ OBJEKTY
ZPEVNĚNÉ PLOCHY – KOMUNIKACE
ZPEVNĚNÉ PLOCHY – PARKOVIŠTĚ
ZPEVNĚNÉ PLOCHY – CHODNIKY
ZPEVNĚNÉ PLOCHY – SPORTOVIŠTĚ
VEGETACE – ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
OPĚRNÁ STĚNA
POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR
OZNAČENÍ PLOCHY / SMĚR SKLONU
KÓTOVANÉ ODSTUPY STAVEB

PLOCHY SOUSEDNÍ STAVBY "PARKOVIŠTĚ P+R U NÁDRAŽÍ V Nymburce":
ZPEVNĚNÉ PLOCHY
ZELEŇ

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ*

ELEKTROKÉ POZEMNÍ VEDENÍ NN
ELEKTROKÉ POZEMNÍ VEDENÍ VN
KANALIZACE DEŠŤOVÁ
KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
KANALIZACE SPLAŠKOVÁ – VÝTLAK
KANALIZACE POZEMNÍCH / SRAŽKOVÝCH VOD – VÝTLAK
PLYN STL
PLYN NTL
TELEKOMUNIKACE
TELEKOMUNIKACE – ČÍSLO
TELEKOMUNIKACE – ČÍSLO (OPTICKÁ VEDENÍ)
VODOVOD – PITNÁ VODA
VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
OCHRANŮKY (V BARVĚ PRÍSLUŠNÉ IS)
VYZNAČENÍ RUŠENÝCH / ODBAŘOVANÝCH STAVEB TECH. INFRASTRUKTURY
OCHRANNÁ PÁSMÁ IS (HRANICE / PLOCHA)

NAPOJovací BODY NOVÝCH SÍTÍ NA STÁVAJÍCÍ TECHNICKOU INFRASTRUKTURU
NAPOJovací BODY PŘELOŽEK IS (doplňeno číselným označením bodů)
VYZNAČENÍ GEOTECHNICKÝCH SOND
• PŘEDPOKLÁDANÉ NEFUKČNÍ A ODPJOJENÉ SÍTĚ

STÁVAJÍCÍ

5065
188.26

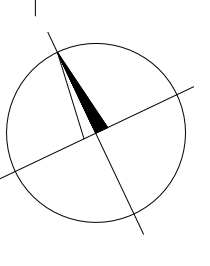
STÁVAJÍCÍ

5065
188.26
P4
5.85

STÁVAJÍCÍ

5065
188.26
P4
5.85
V05.3
V05.4
V05.5
V05.6
V05.7
V05.8
V05.9
V05.10
V05.11
V05.12
V05.13
V05.14
V05.15
V05.16
V05.17
V05.18
V05.19
V05.20
V05.21
V05.22
V05.23
V05.24
V05.25
V05.26
V05.27
V05.28
V05.29
V05.30
V05.31
V05.32
V05.33
V05.34
V05.35
V05.36
V05.37
V05.38
V05.39
V05.40
V05.41
V05.42
V05.43
V05.44
V05.45
V05.46
V05.47
V05.48
V05.49
V05.50
V05.51
V05.52
V05.53
V05.54
V05.55
V05.56
V05.57
V05.58
V05.59
V05.60
V05.61
V05.62
V05.63
V05.64
V05.65
V05.66
V05.67
V05.68
V05.69
V05.70
V05.71
V05.72
V05.73
V05.74
V05.75
V05.76
V05.77
V05.78
V05.79
V05.80
V05.81
V05.82
V05.83
V05.84
V05.85
V05.86
V05.87
V05.88
V05.89
V05.90
V05.91
V05.92
V05.93
V05.94
V05.95
V05.96
V05.97
V05.98
V05.99
V05.100

• E • P • S • TO • K • Kd • V • T
• F1 • T1 • K1 • V1
• J2



SEZNAM STAVEBNÍCH OBJEKTŮ

D1. Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu

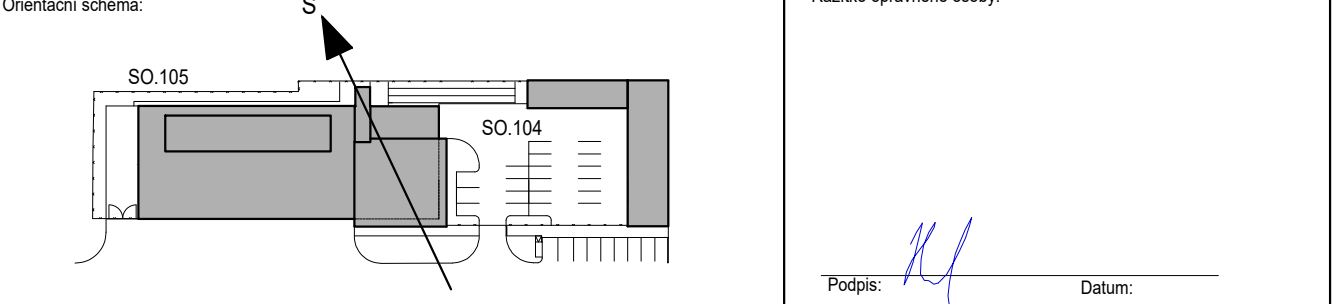
D1.00	SO.100 - DEMOLICE, SANACE A PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
D1.01	SO.101 - HLAVNÍ OBJEKT- STANICE HZS
D1.02	SO.102 - VEDEJŠÍ OBJEKT- KRYTÁ PARKOVACÍ STÁNÍ
D1.03	SO.103 - VEDEJŠÍ OBJEKT- GARÁŽ
D1.04	SO.104 - ZPEVNĚNÉ PLOCHY A VENKOVNÍ ÚPRAVY
D1.05	SO.105 - OPLOČENÍ AREÁLU
D1.11	IO.101 - VENKOVNÍ ROZVOD OPZ
D1.12	IO.102 - NAPOJENÍ OBJEKTU NA NN ROZVODY LDSŽ
D1.13	IO.103 - VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
D1.14	IO.104 - PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ A DEŠŤOVÉ KANALIZACE
D1.15	IO.105 - PŘÍPOJKA TELEKOMUNIKACE (CETIN)
D1.16	IO.106 - NAPOJENÍ NA SŽ-CTD

D2. Dokumentace technických a technologických zařízení

D2.01	PS.201 - DIESELAGREGÁT
D2.02	PS.202 - FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA
D2.03	PS.203 - STL PLYNOVOD A STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA

Souřadný systém: S-JTSK
Výškový systém: BpV

0 5 10 20



Revize:	Datum:	Popis:	Kontrola:

Stavební investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1- Nové Město	SPRÁVA ŽELEZNIC
Zástupce investora:	Stavební správa západ, Sokolovská 1955/278, 190 00, Praha 9	
generální projektant stavby:	ARTECH spol. s r.o. Václavské náměstí 819/43, 110 00 Praha, IČ: 25024671 Adresa pro doručování: Žitkova 152, 436 01 Litvínov E-mail: artech@artech.cz, tel. 476 111 782	ARTECH PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA A REALIZACE STAVEB

vypracoval (projektant):	autorizoval (zodpovědný projektant):	řídil projekt (vedoucí projektant):	číslo vyhotovení:
Ing. Václav Šeříl	Ing. Dagmar Zachová	Ing. Jaroslav Henzl	
kraj:	Středočeský	obec:	Nymburk
k.ú.:	Nymburk		

Areal HZS Nymburk	stupeň PD	PDPS
	datum	06/2021
	formát	6 x A4
	mřížko	1 : 250
	zakázka	2154
SITUACE	číslo (pozn.)	
	dokument:	02

D.1.00 SO.100 - DEMOLICE, SANACE A PŘÍPRAVA ÚZEMÍ
D.1.00.3 PŘELOŽKA VÝTLAKU KANALIZACE