

LEGENDA:

Stávající areálový vodovod pitné vody

Stávající areálový vodovod požární vody

Stávající areálová kanalizace kamenina

Nová ležatá kanalizace – kamenina

Stávající NTL areálový plynovod

Stávající podzemní areálové vedení NN do 1kV

Stávající revizní šachty

Řešený objekt

Stávající oplocení

Zatrávněná plocha – stávající

Areálová komunikace – stávající

Stávající hydrant

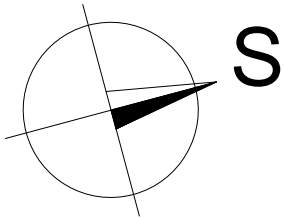
Stávající vstup do objektu

Parc. č.

Provedení pokládky, křížení tras a hloubkové poměry musí být provedeny dle ČSN 73 6005 a souvisejících předpisů, případně dle stanovisek dotčených orgánů.

Stavba je povinna řídit se vyhláškou č. 268/2009 Sb. a stavebním zákonem č. 183/2006 Sb. a dalšími platnými platnými normami ČR.

Likvidace dešťové kanalizace zůstává stávající.



Kód technického místa dle PM SAP:				
Projektant části	Vypracoval	Zodp. projektant	Autorizační razítko	
Projectica s.r.o. Chodská 1227/1 120 00 Praha - Vinohrady	Ing. Jan Funda tel.: +420 721 036 917	Ing. Václav Petrů ČKAIT 0101804		
Investor	SOŠ a SOU Neratovice, Školní 664			
Místo stavby	parc. č. st. 1098, k. ú. Libiš [703621]			
Obec	Libiš [571784], okres Mělník, Středočeský kraj			
Název akce SOŠ A SOU NERATOVICE, SPOJOVACÍ STAVEBNÍ ÚPRAVY PAVILONU PRO VYBUDOVÁNÍ LABORATOŘE				
Profese D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			Formát	A3
			Stupeň	DPS
			Datum	02/2022
Název výkresu KOORDINAČNÍ SITUACE		Č. výkresu D.1.1.3	Měřítko 1:300	Č. Paré