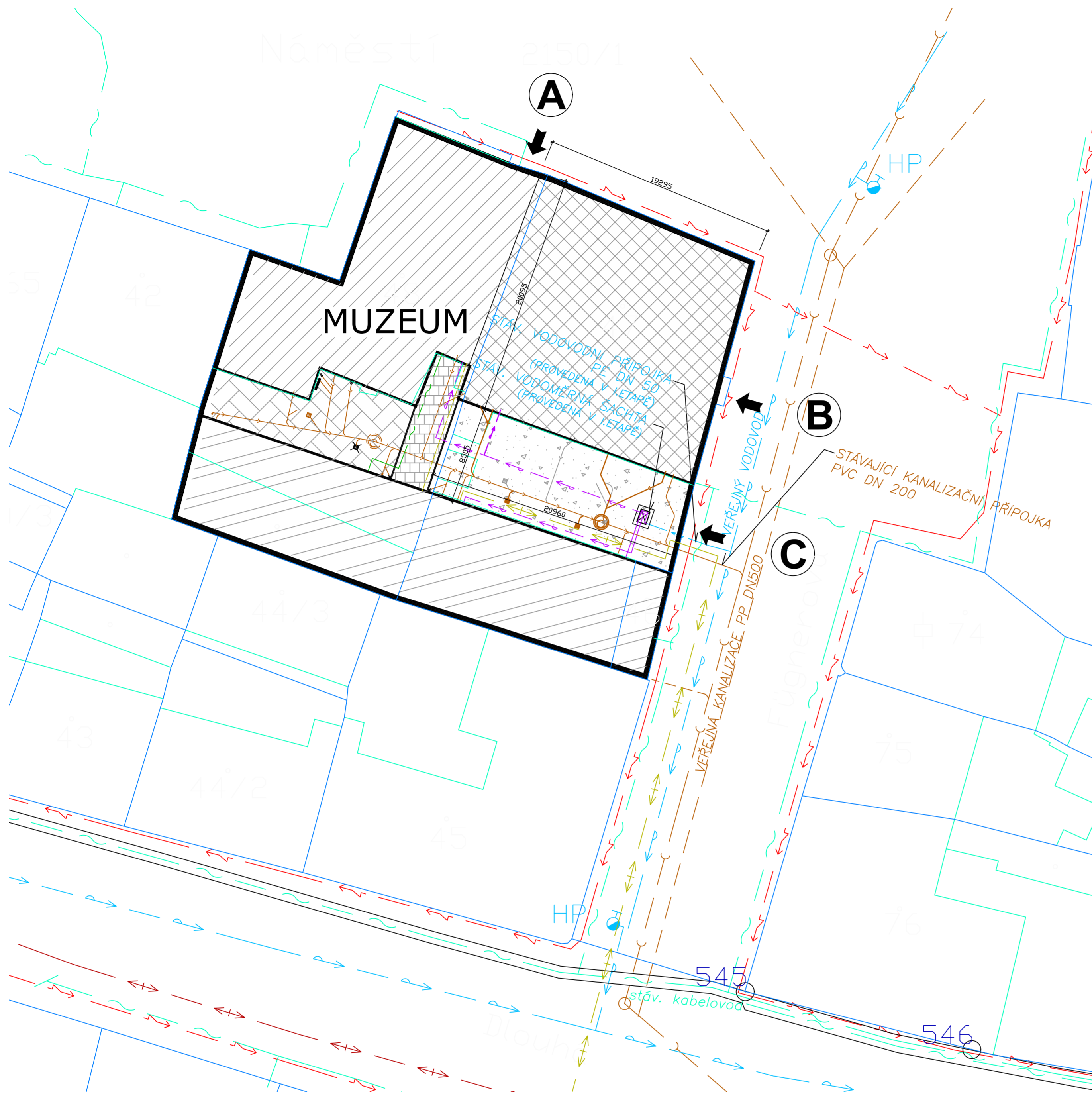


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

M 1:250



Nejm. dovolené vzdál. při souběhu podzemních sítí v m

DRUH SÍTÍ	Kabely do 1kV	Sdílovací kabely	Plynovod do 5kPa	Plynovod do 0,3MPa	Vodovod	Kanalizace
Kabely do 1kV	0,05	0,3	0,4	0,6	0,4	0,5
Sdílovací kabely	0,3	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5
Plynovod do 5kPa	0,4	0,4	0,4	0,4	0,5	1,0
Plynovod do 0,3MPa	0,6	0,4	0,4	0,4	0,5	1,0
Vodovod	0,4	0,4	0,5	0,5	0,6	0,6
Kanalizace	0,5	0,5	1,0	1,0	0,6	

UPOZORNĚNÍ !

Před zahájením zemních prací je investor povinen zajistit vytýčení veškerých podzemních sítí a vedení! Podzemní sítě jsou v situaci zakresleny jen orientačně !!!

Při vedení sítí je nutné dodržet minimální vzdálenosti při jejich souběhu a křížení dle ČSN 73 6005 !

Nejm. dovolené vzdál. při křížení podzemních sítí v m

DRUH SÍTÍ	Kabely do 1kV	Sdílovací kabely	Plynovod do 5kPa	Plynovod do 0,3MPa	Vodovod	Kanalizace
Kabely do 1kV	0,05	0,3	0,1	0,1	0,4	0,3
Sdílovací kabely	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2	
Plynovod do 5kPa	0,1	0,1	0,1	0,15	0,5	
Plynovod do 0,3MPa	0,1	0,1	0,1	0,15	0,5	
Vodovod	0,4	0,2	0,15	0,15		0,1
Kanalizace	0,3	0,2	0,5	0,5	0,1	

LEGENDA OSTATNÍ

- KATASTR HRANICE
- KATASTR HRANICE SLUČKA
- ČÍSLO PARCELY

MUZEUM KAŠPERSKÉ HORY

III. ETAPA - PODETAPA C. A D.

STAVEBNÍ ÚPRAVY

LEGENDA PLOCH:

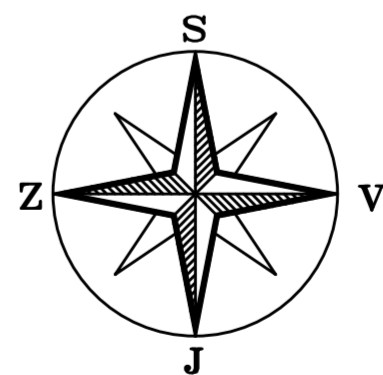
- STÁVAJÍCÍ DVŮR SE STÁVAJÍCÍ BETONOVOU DLAŽBOU
- STÁVAJÍCÍ DVŮR - NOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT Č.P.189
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT Č.P.141
- STÁVAJÍCÍ OBJEKT Č.P.140 - NOVĚ PROVÁDĚNÉ STAVEBNÍ ÚPRAVY
- STÁVAJÍCÍ SPOJOVACÍ CHODBA MEZI OBJEKTEM Č.P.141 A OBJEKTEM Č.P.189
- AREÁL MUzea ŠUMAVY KAŠPERSKÉ HORY

LEGENDA VSTUPŮ:

- A HLAVNÍ VCHOD DO OBJEKTU Č.P. 141
- B HLAVNÍ VCHOD DO OBJEKTU Č.P. 140
- C VJEZD DO DVORA

LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ MĚSTSKÁ KANALIZACE (PP DN 500 - R. 2006)
- STÁVAJÍCÍ STARÁ MĚSTSKÁ KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ MĚSTSKÝ VODOVOD
- STÁVAJÍCÍ PONECHÁVANÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE V AREÁLU MUzea
- RUŠENÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE V AREÁLU MUzea
- STÁVAJÍCÍ PONECHÁVANÝ VODOVOD V AREÁLU MUzea
- NOVÁ VNITŘNÍ KANALIZACE VE DVOŘE MUzea VIZ PŮDORYS 1.NP - VODOVOD, KANALIZACE
- NOVÝ VNITŘNÍ VODOVOD VE DVOŘE MUzea VIZ PŮDORYS 1.NP - VODOVOD, KANALIZACE
- STÁVAJÍCÍ MĚSTSKÝ TEPLOVOD (2x DN 65)
- STÁVAJÍCÍ TEPLOVODNÍ PŘÍPOJKA PRO MUZEUM (2x DN 50)
- STÁVAJÍCÍ ZEMNÍ VEDENÍ NN (ČEZ Distribuce)
- STÁVAJÍCÍ TELEFONNÍ VEDENÍ (CETIN, a.s.)
- STÁVAJÍCÍ ROZVOD VYTÁPĚNÍ VE DVOŘE MUzea PODROBNOSTI VIZ ČÁST VYTÁPĚNÍ
- STÁVAJÍCÍ SLABOPROUDÉ VEDENÍ VE DVOŘE MUzea PODROBNOSTI VIZ ČÁST ELEKTROINSTALACE
- STÁVAJÍCÍ VODOMĚRNÁ ŠACHTA PRO MUZEUM
- HP STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ HYDRANT



část dokumentace:		C		SITUAČNÍ VÝKRESY		paré:	
hlavní architekt, autor :		hlavní inženýr projektu:		zodpovědný projektant:		kreslí:	
Ing. arch. Pavel LEJSEK		Ing. Pavel VINICKÝ		Ing. Pavel VINICKÝ		Ing. Pavel VINICKÝ	
stavěbník :		MUZEUM ŠUMAVY SUŠICE, náměstí Svobody 40, 34201 Sušice					
místo stavby :		AREÁL MUZEA ŠUMAVY KAŠPERSKÉ HORY, objekt č.p. 141 a 140, st. parc. č. 47 a 48 v k.ú. Kašperské Hory					
název akce:							
MUZEUM KAŠPERSKÉ HORY - III. ETAPA - PODETAPA C. A D.							
STAVEBNÍ ÚPRAVY							
výkres :							
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES							
		formát :		6 A4			
		datum :		LISTOPAD 2023			
		stupeň PD :		DPS			
		číslo zakázky :		04/23/DPS			
		archivní číslo :		04/06/DPS			
		archiv PC :		SITU_MŠKH_III_CD			
		mřížka :		č. výkresu :			
		1:250		C.3			