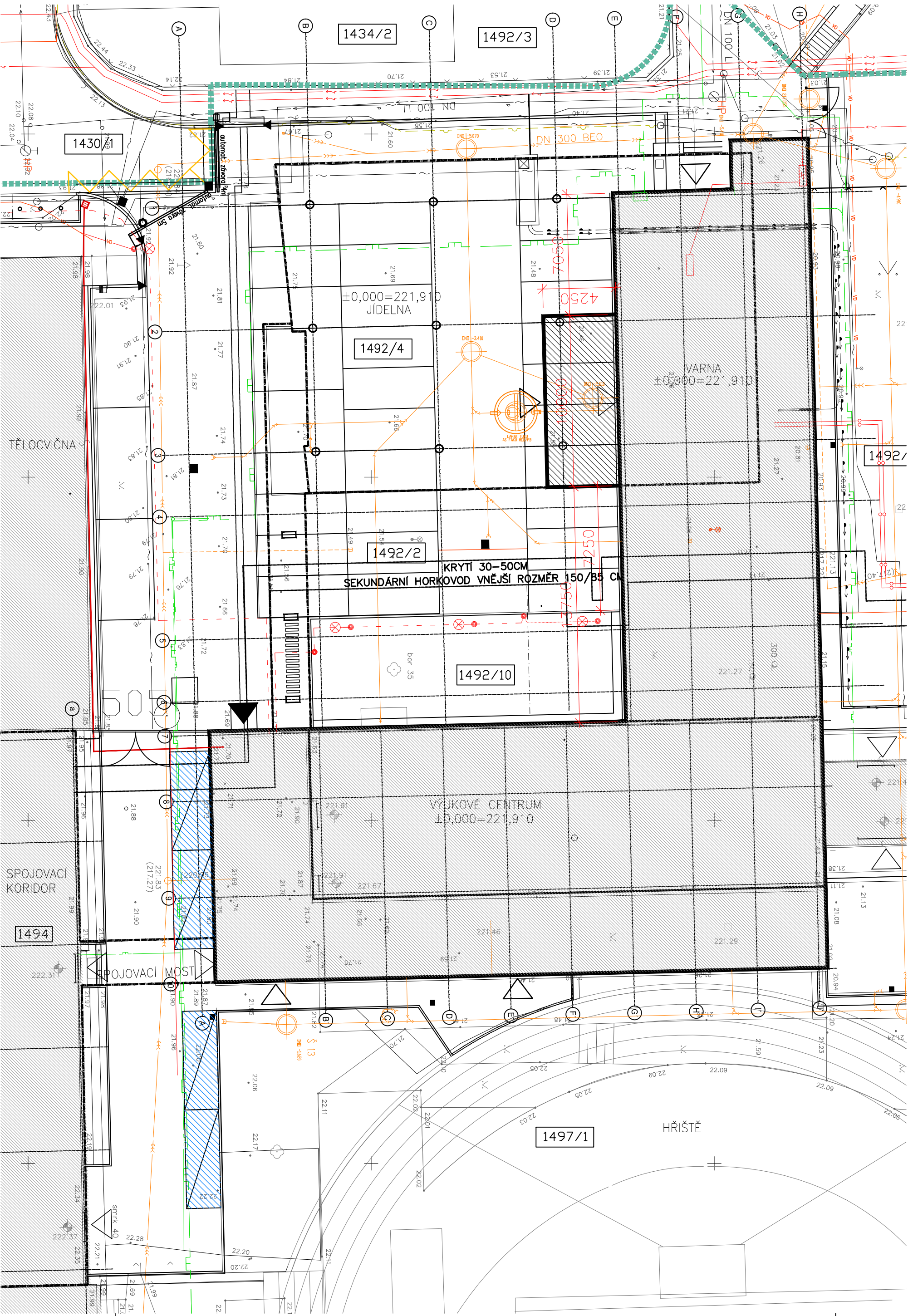


C.3 KOORDINAČNÍ SITUACE (M 1:200)



LEGENDA ZNAČEK :

- dopravní značka
- veřejné osvětlení volně stojící
- nivelační značka
- výška vstupu
- el. priska
- šoupátko vodovodní
- šoupátko plynovodní
- hydrant podzemní vodovodní
- bod zaměřený v geodetické síti
- vpust
- šachta kanalizační
- šachta nerozlišená
- šachta vodoměrná
- neplodná půda
- zahrada
- parková úprava
- strom listnatý, jehličnatý, ovocný
- rozhraní kultur
- požární hydrant podzemní
- požární hydrant nadzemní
- zděný plot
- drátěný plot
- živý plot
- zábradlí
- elektrické vedení NN
- vedení veřejného osvětlení
- sdělovací vedení bez rozlišení
- místní telekom. vedení (MTS)
- kabel UPC
- vodovod bez rozlišení
- kanalizace jednotná
- plynovod NTL
- tuková kanalizace
- lapač tuků
- areálová kanalizace
- vodovodní přípojka s vodoměrnou šachtou
- primární horkovod
- horkovod – návržený viz část E.6
- hranice KN
- hranice KN neznatelná
- slučková čára
- číslo KN parcely
- hranice areálu školy

LEGENDA PLOCH

- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- NOVĚ NAVRHOVANÁ PŘÍSTAVBA STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
- PŘESUNUTÁ PARKOVACÍ STÁNÍ
- NAVRŽENÉ VSTUPY DO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ VSTUPY DO OBJEKTU

±0,000=221,910 M.N.M VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V

AUTOR: ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA, ING. ARCH. JAN PROCHÁZKA, ING. ARCH. MARTIN HÁDLÍK

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA	<i>Vladislav Vrána</i>	a t e l i e r	
ZODP.PROJEKTANT	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		2 0 0 2	
VYPRACOVAL	ING. DOHNALOVÁ	<i>Dohnalová</i>	ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVA 6, 60200 BRNO	
KONTROLOVAL	ING. ARCH. VLADISLAV VRÁNA		FORMÁT	3x A4
INVESTOR : STŘEDNÍ ŠKOLA POLYTECHNICKÁ, BRNO, JÍLOVÁ 36G			DATUM	PROSINEC 2018
NÁZEV AKCE:			STUPEŇ	JP
SŠ Polytechnická Jílová - Rozšíření školní kuchyně"			ČÍSLO ZAKÁZKY	A1820
			SPECIALIZACE	C
OBJEKT:				
NÁZEV VÝKRESU			MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU
C.3 KOORDINAČNÍ SITUACE			1:200	C.3