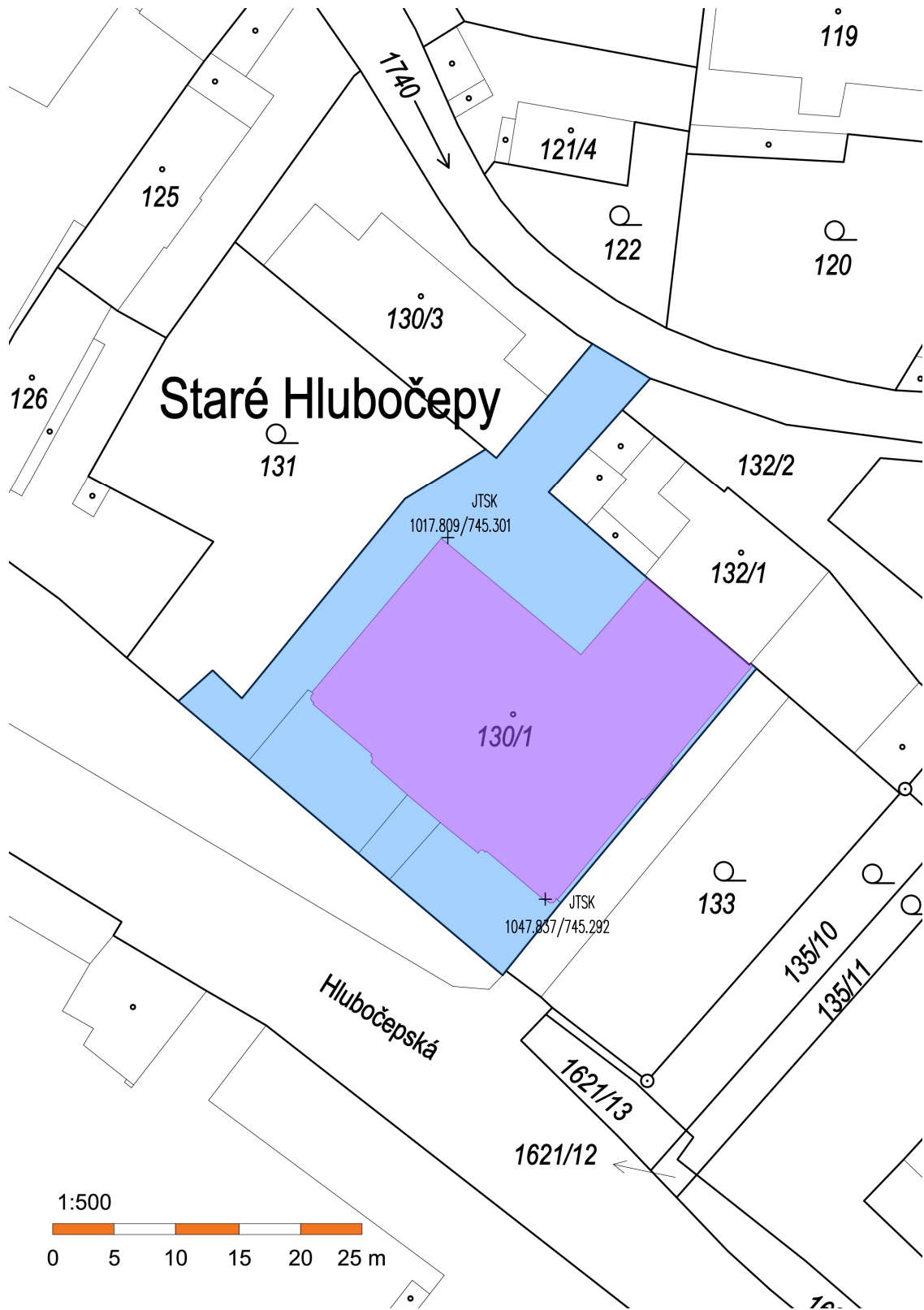


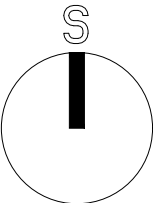
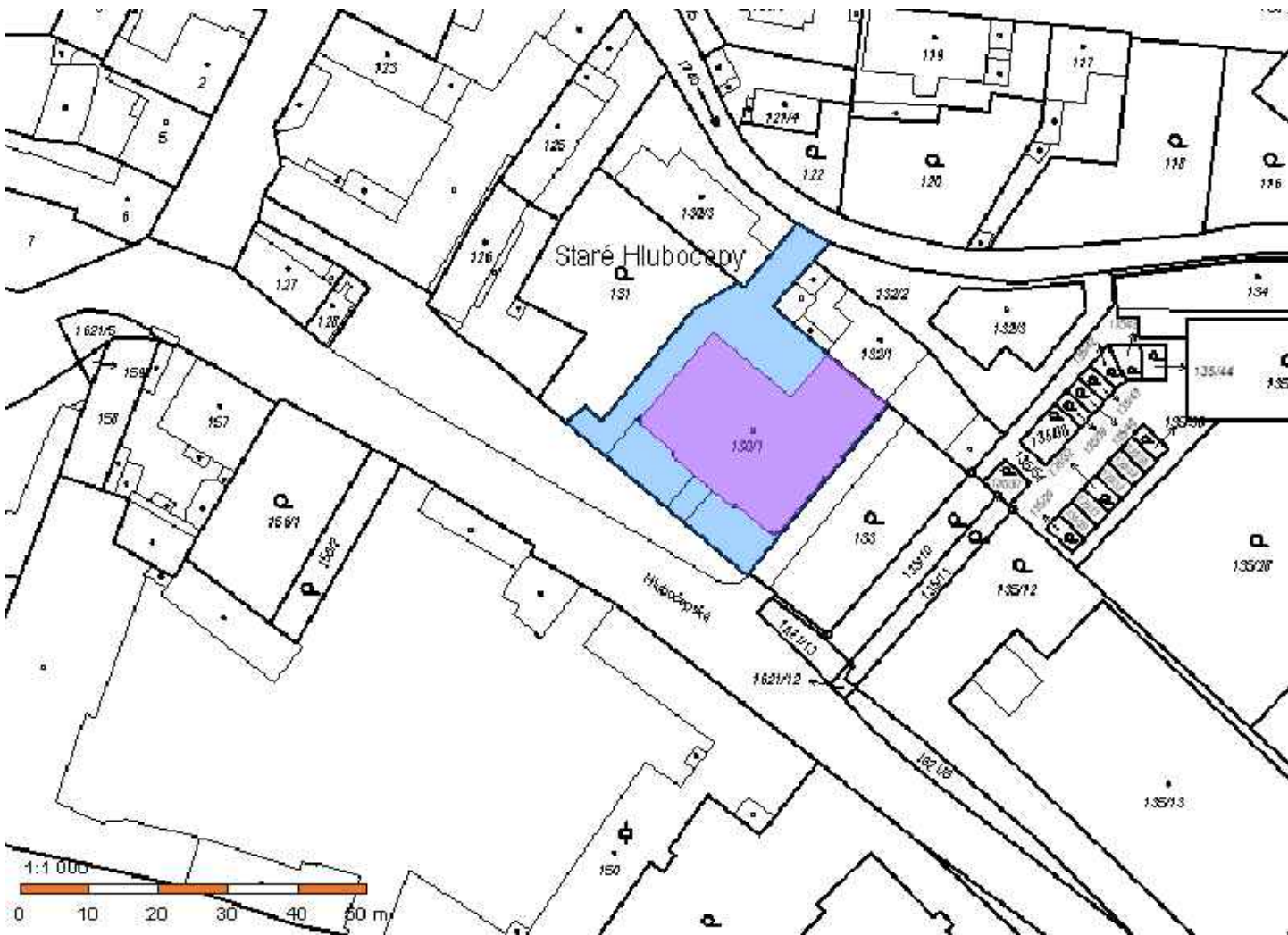
SITUACE NA KATASTRÁLNÍM PODKLADU 1:500



VŠEOBECNÁ POZNÁMKA

- veškeré práce provádět dle platných ČSN a technologických pravidel za dodržení pravidel bezpečnosti práce a ochrany zdraví při práci
- pokud dojde při provádění prací k nejasnostem, či nepředvídatelným okolnostem, je nutné přizvat projektanta k posouzení, resp. upřesnění postupu prací
- při provádění prací je nutné zohlednit stavební úpravy profesí.
- před započetím realizace nutno revidovat projekt s ohledem na konkrétního dodavatele technologie zejména pak velikosti a pozice prostupů pro rozvody instalací k jednotlivým spotřebičům


SITUACE ŠIRŠÍCH VZTAHŮ 1:1000



Úroveň ±0,000 = Podlaha 1.NP      Souřadnicový systém: JTSK, výškový systém: ČSNS/Bpv

NÁZEV STAVBY  
**Rekonstrukce elektroinstalace objektu MŠ Hlubočepská**  
Hlubočepská 90/40, Praha 5, katastr Hlubočepy [728837]

INVESTOR  
**Městská část Praha 5**  
Náměstí 14. října 4, 150 22, Praha 5

GENERALNÍ PROJEKTANT  <b>FILIP NEHONSKÝ</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ Astlova 3205 / 3 Praha 5 - Smíchov Tel: 777 102 252	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Filip Nehonský	ČAUTORIZACE 0008388	DIGITÁLNÍ PODPIS:	
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Filip Nehonský	TELEFON 777 102 252		

OBJEKT	-	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2024.02	REVIZE	----	ROZSAH A OBSAH PD <b>Dokumentace pro provádění stavby</b>	ČÍSLO <b>C.1-2</b>	PÁŘE
ČÁST	<b>C - SITUAČNÍ VÝKRESY</b>	DATUM	04.2024	DATUM REVIZE	----			
NÁZEV	<b>SITUAČNÍ VÝKRESY</b>	MĚŘÍTKO VÝKRESU	1:500 (1000)	POČET FORMÁTŮ	#####			