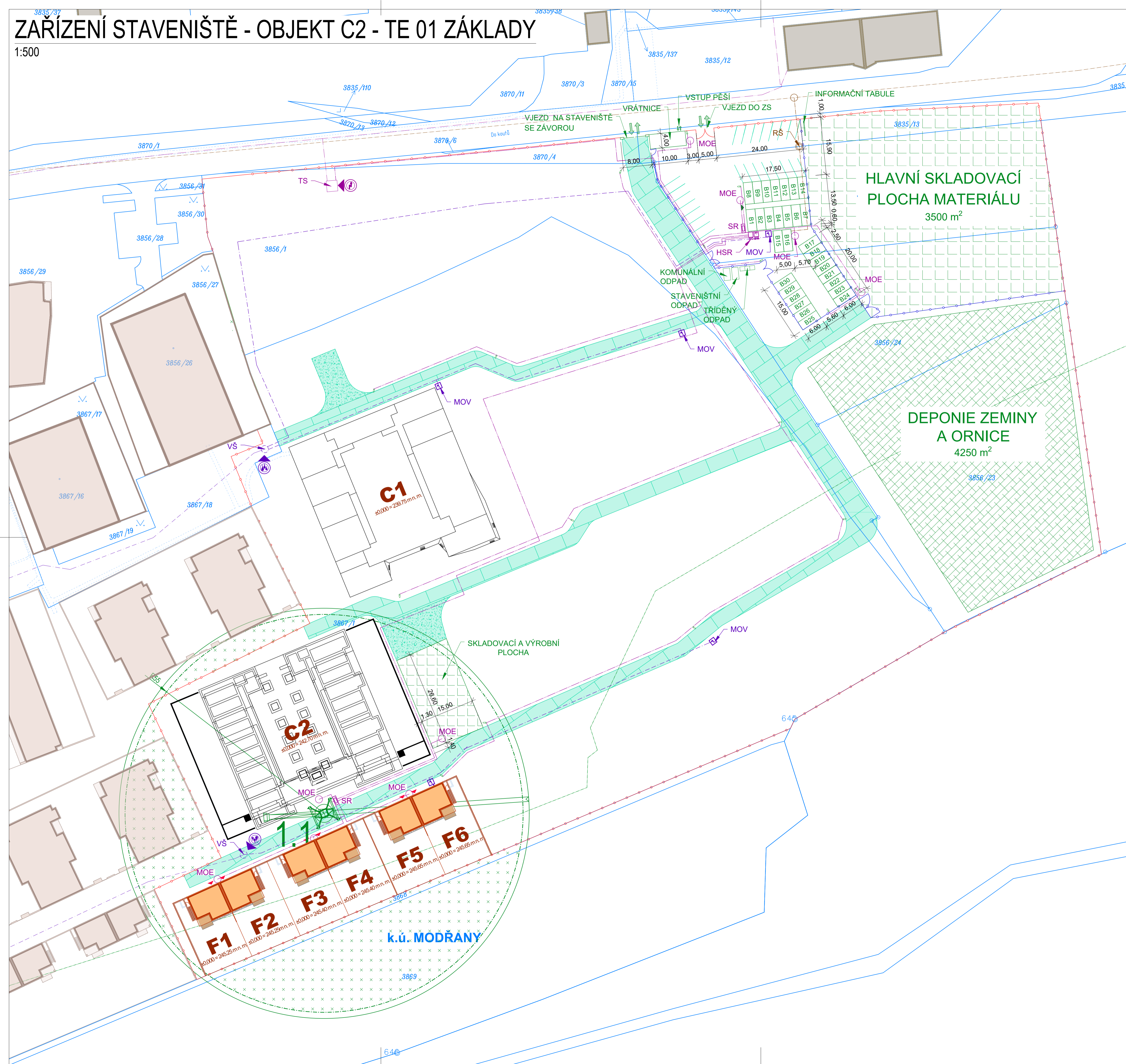


ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - OBJEKT C2 - TE 01 ZÁKLADY

1:500



Legenda staveništních buněk

- B1 - B3 ... Kancelář vedení č.1
- B4 - B6 ... Zasedací místnost
- B7 ... sklad
- B8 - B9 ... Kancelář vedení č.2
- B10 - B11 ... Kancelář TDS
- B12 ... Kancelář investor
- B13 ... Kuchyňka
- B14 ... WC
- B15 ... Hygiena muži
- B16 ... Hygiena ženy
- B17 - B21 ... Kanceláře subdodavatelů
- B22 - B24 ... Šatny
- B25 - B28 ... Šatny
- B29 - B30 ... Sklady

Legenda čar

- Oplocení vnější - plně dílce
- Oplocení vnitřní - průhledné
- Hranice katastrálního území

Legenda čar - ing. sítě

- Kanalizace splašková - stávající
- Kanalizace splašková - staveniště
- Rozvody elektrické energie - stávající
- Rozvody elektrické energie - staveniště
- Rozvody vody - stávající
- Rozvody vody - staveniště

Legenda šraf

- SO ve fázi hrubé stavby
- Současné SO
- Staveništní komunikace - panelová
- Staveništní komunikace - štěrkodrt'
- Skladovací plocha materiálu
- Deponie zeminy a ornice
- Prostor se zákazem manipulace břemen

Legenda značek

- MOE Místo odběr el. energie
- HSR Hlavní staveništní rozvaděč
- SR Staveništní rozvaděč
- TS Napojení na dočasný objekt trafostanice
- MOV Místo odběru vody
- VŠ Napojení na přípojku vody
- RŠ Revizní šachta splaškové kanalizace
- Věžový jeřáb
- Staveništní osvětlení

OBOR	L	KATEDRA	č. 122	VYPRACOVAL	Bc. Jaroslav Šedivec
ROČNÍK	2.	VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Karel Polák, PhD.		
AKCE:	DIPLOMOVÁ PRÁCE				
	Stavebně technologický projekt - 5. Řešení zařízení staveniště				
OBSAH:	Příloha č.32 Zařízení staveniště - objekt C2 - TE 01 Základy				
FORMÁT	A3	MĚŘÍTKO	1:500	DATUM	24.12.2020
Č. VÝKR.	2				