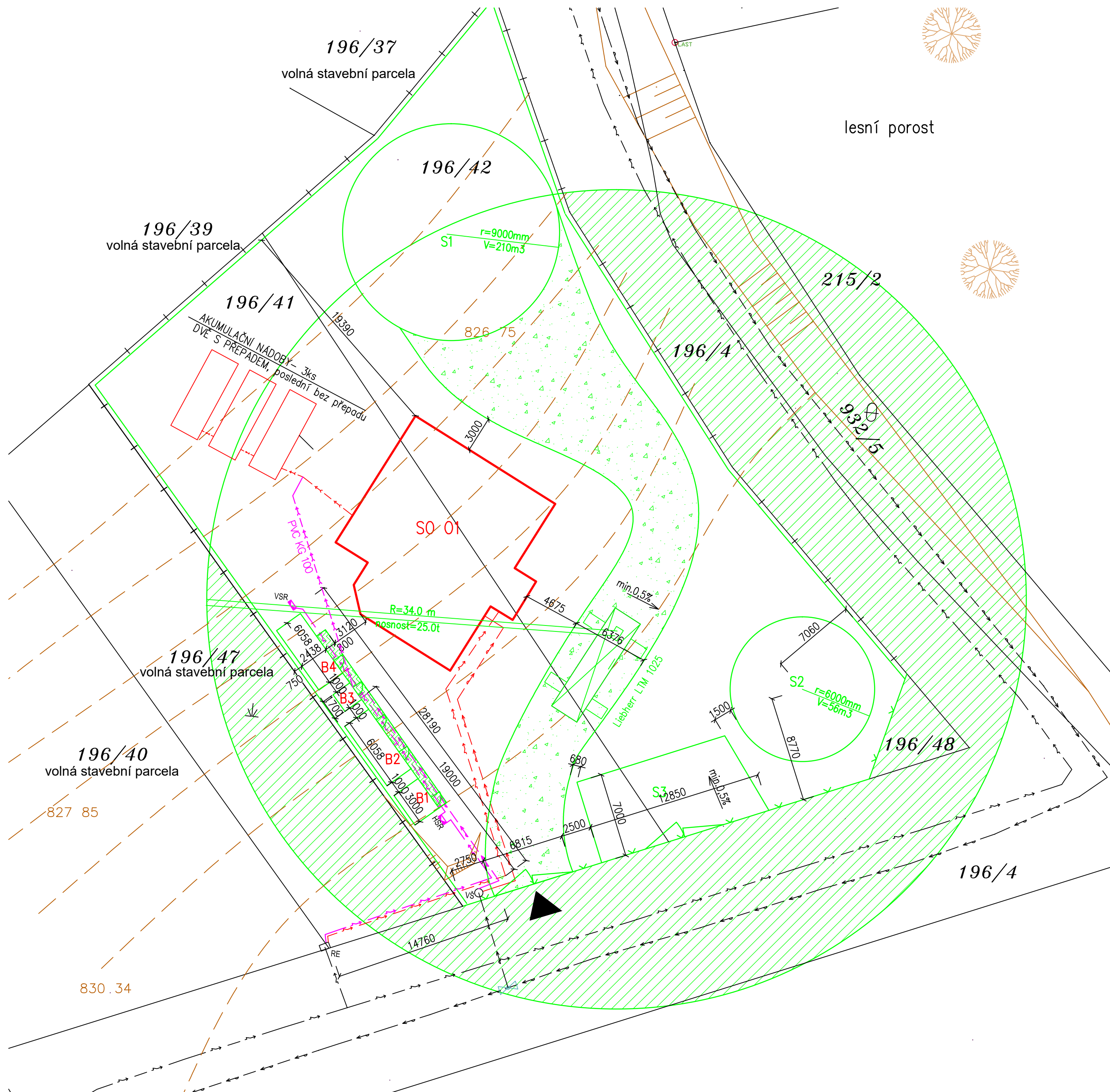


MĚŘÍTKO 1:250



LEGENDA ploch:

Celková plocha pozemku:	2529 m2
Zastavěná plocha pozemku	218 m2
Plocha parkoviště	64,4 m2
Plocha zeleně	2246,6 m2

LEGENDA barev:

- stávající stav
 — nový stav
 — zařízení staveniště
 — přípojky pro zařízení staveniště

LEGENDA stávajících inženýrských sítí:

- | | |
|-------------------------|-----------------|
| přpř.dešť.kanalizace | — ← — ← — ← — |
| přpř.spluš.kanalizace | — ← — ← — ← — |
| stáv.vedení NN nadzemní | — ~ — ~ — ~ — ~ |
| přípojka NN | — ~ — ~ — ~ — ~ |
| stávající vodovod | — ~ — ~ — ~ — ~ |
| přípojka vody rPe25 | — ~ — ~ — ~ — ~ |










LEGENDA nově navržených inženýrských sítí:


- přípojka NN — — — — —
přípojka vody rPe25 — — — — —

LEGENDA inženýrských sítí pro potřeby staveniště:

- přípojka NN — ~ — ~ — ~ — ~
přípojka vody rPe25 — ~ — ~ — ~ — ~
kanalizace PVC KG 100 — ~ — ~ — ~ — ~

LEGENDA

-  Navržený objekt S001
 Dočasné zpevnené komunikácie, ŠTĚRK 16/32 na geotextílii
 Páletový chodník 1200x800mm, 18 ks
 Zakázaná oblasť manipulácie jeřabu
 HSR
 VS
 RE
 Vodomerný šachta
 Elektromerná skrinka

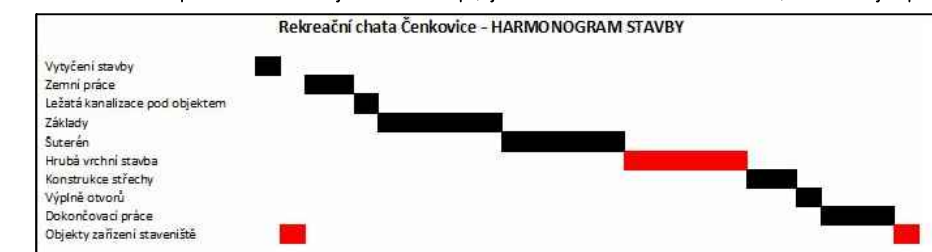
- 
 Hlavní vjezd na staveniště
 Stávající oplocení investora
 Mobilní oplocení staveniště
 Vrstevnice a terén
 Hranice pozemku

Stavby zařízení staveniště

- | | |
|----|---|
| S1 | Skládka zeminy 210 m3 |
| S2 | Skládka ornice 56 m3 |
| S3 | Skládka materiálu 64,4 m2, |
| B1 | Kontejner obytný – kancelář stavebyvedoucího |
| B2 | Kontejner obytný – šatna + sklad menšího nářadí |
| B3 | Hygienické zařízení – wc + sprchy |
| B4 | Skladovací kontejner |




POZNÁMKA: místo pro čištění vozidel vyznačeno na mapě, je vzdáleno cca 105 km od staveniště, v místě styku polní cesty s veřejnou komunikací



POZNÁMKA: Orientační harmonogram průběhu stavby s vyznačením etap, které jsou naznačeny na výkresu



0,000 = 178,95 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		 FAKULTA STAVEBNÍ ústav pozemního stavitelství
VYPRACOVAL	Lucie Křivohlávková		
VEDOUCÍ PRÁCE	Ing. Radka Kantová		
STAVEBNÍK	Milan Hajzler, č.p. 143, 56156 Horní Čermná		
MÍSTO STAVBY	Čenkovice, kat. území Čenkovice, parc. č. 196/41 a 196/42		
NÁZEV STAVBY	REKREAČNÍ CHATA ČENKOVICE		
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM		FORMÁT A2
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		DATUM 05/2017
OBSAH:	SITUACE ZAŘÍŽENÍ STAVENIŠTĚ		STUPEŇ PD DPS
			MEŘÍTKO 1:250
			Č. VÝKRESU P3