

LEGENDA PLOCH:

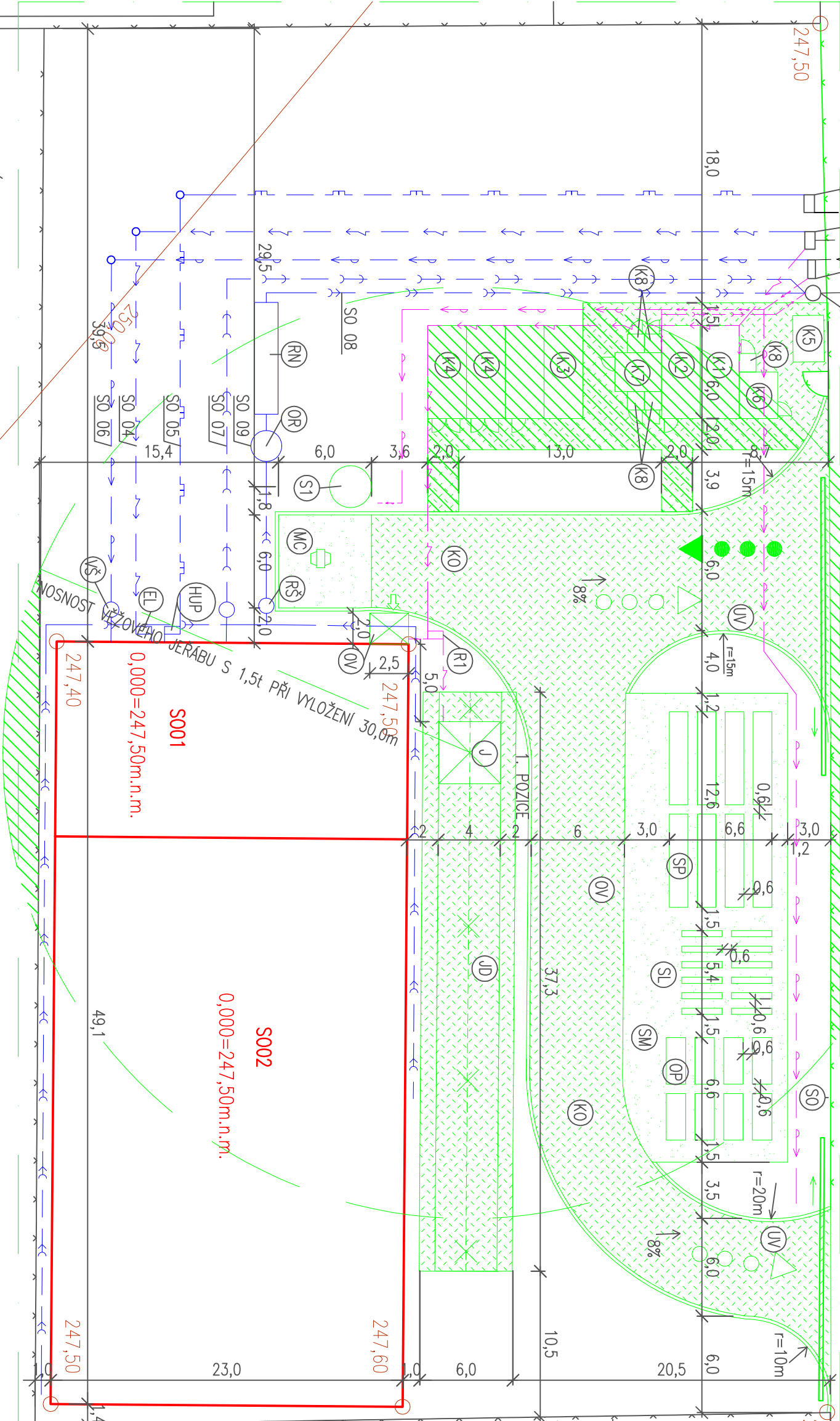
- ZHUTNĚNÝ ŠTĚRK FRAKCE 16/32, TL. 20cm
- ZPEVNĚNÝ PODKLAD-SILNIČNÍ PANELE Y IZD10/10.
- ROZMĚRY: 3000X1500X215 ÚNOSNOST 20t
- ZAKÁZANÝ DOSAH JEŘÁBU
- OPLOČENÍ VÝŠKY 2m

LEGENDA ZNAČEK:

- K1 - KANCELÁŘ HLAVNÍHO STAVBYVEDOUČIHO, 6000x2500mr
- K2 - KANCELÁŘ VEDOUČIHO ČETI, 6000x2500mm
- K3 - DVOUITA ŠATNA PRO PRACOVNÍKY, 6000x5000mm
- K4 - SKLADOVÝ KONTEJNER, 6000x2500mm
- K5 - KONTEJNER NA ODPAD, 3000x2000mm
- K6 - OSTRANA STAVENIŠTĚ, 3000x2500mm
- K7 - SANITÁRNÍ ZAŘÍZENÍ, 3000x2500mm
- K8 - WC BUDKA TOI TOI, 1200x1100mm
- UV - ZHUTNĚNÝ PROSTOR PRO UMÝVÁNÍ VOZIDLA PŘI VJĚZDU ZE STAVBY
- SO - STAVENIŠTNÍ OPLOČENÍ VÝŠKY 2m
- K0 - ZHUTNĚNÁ STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE
- S1 - TRANSPORTNÍ SILO, Ø2700mm, v.5600mm
- OV - OSOBNÍ STAVEBNÍ VÝTAH GEDA 2000x2500mm
- SM - SKLADKA MATERIÁLU NA SILNIČNÍCH PANELECH
- SP - SKLADKA PANELOŮ SPIROL
- J - SAMOSTANTELNÝ JEŘÁB LIEBHERR 42K.1
- JD - KOLEJOVÁ JEŘÁBOVÁ DRÁHA, 5.4m
- MC - MICHACÍ CENTRUM
- OV - ZHUTNĚNÝ PROSTOR PRO Odstavení VOZIDLA
- OB - SKLADKA OBVODOVÝCH PANELOU KINGSMAN
- SL - SKLADKA PREFABRIKOVANÝCH SLOUPŮ
- R1 - ROZVODNÁ SKŘIN PRO JEŘÁB,MICHACÍKU,VÝTAH
- R5 - REVIZNÍ ŠACHTA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE Ø1000mm
- R3 - VODOVODNÍ ŠACHTA 1200x500mm
- EL - ELEKTROMĚRNÁ SKŘIŇ 1000x500mm
- HUP - HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU 1000x500mm
- OB - ODLUČOVAČ ROPNÝCH LÁTEK AS TOP30
- RN - RETENČNÍ MADRŽ 48,3M³

LEGENDA ČAR:

- VODOVOD
  - PODZEMNÍHO VEDENÍ ELEKTRO
  - PODZEMNÍHO VEDENÍ PLYNOVODU NTL
  - SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
  - DĚSTVOJÁ KANALIZACE
  - JEDNOTNÁ KANALIZACE
- LEGENDA BAREVNÉHO ŘEŠENÍ
- ŘEŠENÝ OBJEKT
- OBJEKT ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ
  - NOVĚ BUDOVANÉ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ
  - INŽENÝRSKÉ SÍTĚ PRO ZS
  - STAVAJÍCÍ OBJEKTY
  - VÝŠKOPIS



POZNÁMKA:

- UDAVANÉ KOTY JSOU V METRECH
- ROZVOD EL. ENERGIE PO STAVENIŠTI BUDE NADZEMNÍ, V MÍSTECH STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE BUDE V ZEMI CHRANĚNÝ PŘED POJEZDEM STAVEBNÍCH STROJŮ
- POLOHA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ORIENTAČNÍ, NELZE JI VYTÝČOVAT ODMĚŘENIM NA VÝKRESE

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE	FAKULTA	ústav
VYPRACOVAL	Bc. Josef Polášek	STAVEBNÍ	technologie,
KONTROLOVAL	Ing. Barbora Kovářová, Ph.D.	mechanizace a řízení staveb	
STAVEBNÍK	STK Slatina reality s.r.o		
MÍSTO STAVBY	Slatina: ul. Řípská; p.č. 2252/14, 2252/107, 2252/128, 2252/77		
NÁZEV DP	SKLADOVACÍ HALA S ADMINISTRATIVNÍ ČÁSTÍ BRNO - SLATINA	FORMÁT	A3
STAVEBNÍ OBJEKT	S001	DATUM	1/2019
ČÁST	ADMINISTRATIVA	STUPEŇ PD	-
OBSAH:	ZAŘÍZENÍ STAVENIŠTĚ - HRUBÁ STAVBA ADMINISTRATIVNÍ ČÁST	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
		1:300	P.03