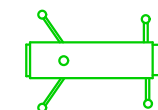


LEGENDA GRAFICKÝCH ZNAČEK:



AUTOČERPADLO SCHWING S 36 SX



AUTODOMÍCHÁVAČ IVECO TRAKKER 380 T36



VJEZD NA STAVENÍŠTĚ



VÝJEZD ZE STAVENÍŠTĚ



MOBILNÍ OPLOČENÍ STAVENÍŠTĚ VÝŠKY 2,0 m



ZPEVNĚNÉ PLOCHY - PODKLADNÍ VRSTVA PRO BUDOUCÍ KOMUNIKACE



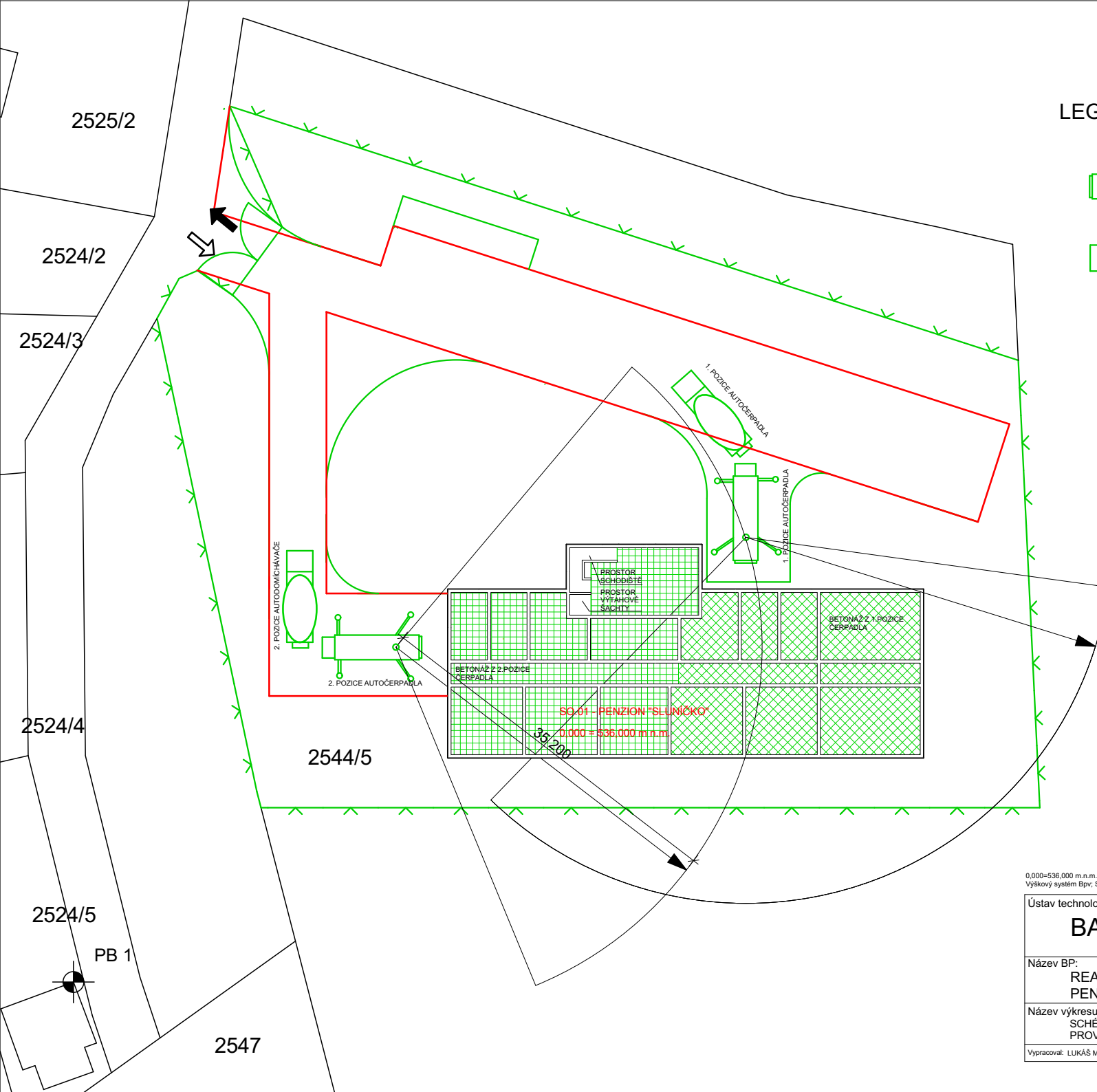
ZPEVNĚNÁ PLOCHA - STAVENÍŠTNÍ KOMUNIKACE - RECYKLÁT V TL. 150 mm



PLOCHA BETONÁŽE Z 1. POZICE AUTOČERPADLA



PLOCHA BETONÁŽE Z 2. POZICE AUTOČERPADLA



0,000=536,000 m.n.m.
Výškový systém Bpvr, Souřadnicový systém JTSK

Ústav technologie, mechanizace a řízení staveb

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

Název BP:
REALIZACE HRUBÉ VRCHNÍ STAVBY
PENZIONU V ČELADNÉ

Název výkresu:
SCHÉMA POZIC AUTOČERPADLA A AUTODOMÍCHÁVAČE PRO
PROVÁDĚNÍ BETONÁŽE STROPNÍ NABETONÁVKY NAD 1. NP

Vypracoval: LUKÁŠ MIKULKA

Vedoucí BP: ING. JITKA VLČKOVÁ



FAKULTA
STAVEBNÍ

VYSOKÉ
UČENÍ
TECHNICKÉ
V BRNĚ

Datum: 05/2017

Měřítko: Č. výkresu:

1:500 3