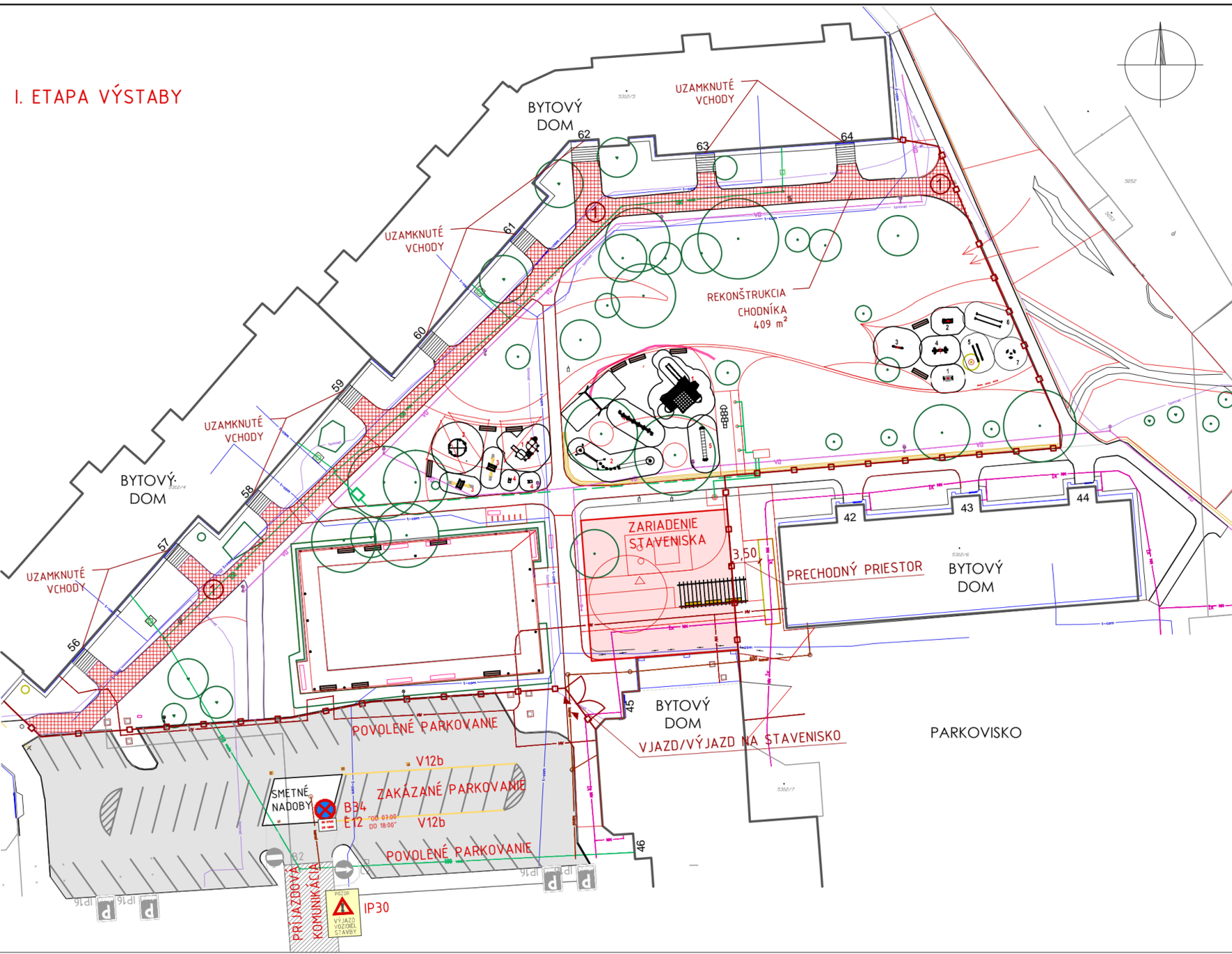
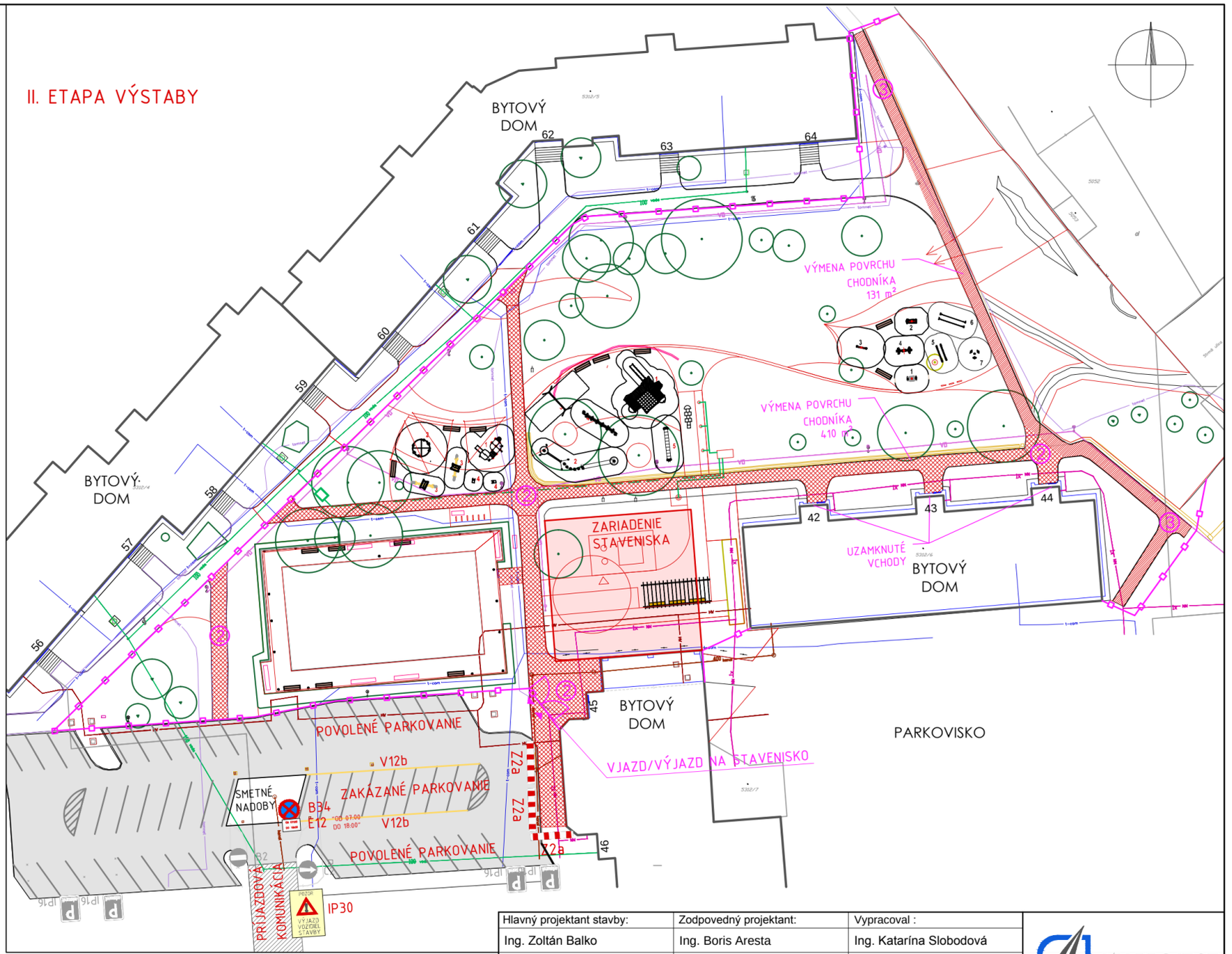


# I. ETAPA VÝSTABY



# II. ETAPA VÝSTABY



## LEGENDA

- C2 EXIST. DOPR. ZNAČENIE
- B34 NAVRHOVANÉ DOPR. ZNAČENIE
- V12b - NAVRHOVANÉ VODOROVNÉ DOPR. ZNAČENIE
- MOŽNÝ PRIESTOR PRE ZARIADENIE STAVENISKA, SKLÁDKU (ZS - zariadenie staveniska)
- KOMUNIKÁCIE EXISTUJÚCE
- PARKOVISKO S ASFALTOVÝM POVRCHOM
- NAVRHOVANÉ OPLOTENIE STAVENISKA - I. ETAPA
- NAVRHOVANÉ OPLOTENIE STAVENISKA - II. ETAPA

- KOMUNIKÁCIE NAVRHOVANÉ
- CHODNÍK Z BETÓNEVEJ DLAŽBY - KOMPLETNÁ REKONŠTRUKCIA CHODNÍKA 409 m<sup>2</sup>
- CHODNÍK Z BETÓNEVEJ DLAŽBY - VÝMENA ASFALTOVÉHO POVRCHU ZA BETÓNOVÚ DLAŽBU 410 m<sup>2</sup>
- CHODNÍK S ASFALTOVÝM POVRCHOM - VÝMENA OBRUSNEJ VRSTVY 131 m<sup>2</sup>

Hlavný projektant stavby: Ing. Zoltán Balko	Zodpovedný projektant: Ing. Boris Aresta	Vypracoval : Ing. Katarína Slobodová
Názov výkresu: <b>SITUÁCIA</b>		
Názov a miesto stavby: <b>REVITALIZÁCIA VNÚTROBLOKU NA HLINÁCH 42 - 64 (ZA KYSUCOU), PD</b>		
Časť projektu: <b>PLÁN ORGANIZÁCIE VÝSTAVBY</b>		
Investor : <b>MESTO TRNAVA, HLAVNÁ Č. 1, 917 01 TRNAVA</b>		

**VIAPROJECT**  
www.viaproject.sk

Stupeň:	RP
Dátum:	03/2020
Mierka:	1:500
Formát:	3 x A4
Číslo výkresu:	