

VÝPIS DOPRAVNÍHO ZNAČENÍ

Číslo	Vyobrazení	Název	Počet (ks/m)
A1a		Zatáčka vpravo	1ks
A1b		Zatáčka vlevo	1ks
A3		Křižovatka	4ks
A11		Přechod pro chodce	2ks
A30		Železniční přejezd bez závor	2ks
A31a		Návěstní deska (240m)	2ks
A31b		Návěstní deska (160m)	2ks
A31c		Návěstní deska (80m)	2ks
A32a		Výstražný kříž pro železniční přejezd jednokolejný 2ks	2ks
P2		Hlavní pozemní komunikace	14ks
P3		Konec hlavní pozemní komunikace	2ks
P4		Dej přednost v jízdě!	9ks
P6		Stůj, dej přednost v jízdě!	1ks
B2		Zákaz vjezdu všech vozidel	1ks
B21a		Zákaz předjíždění	1ks
B21b		Konec zákazu předjíždění	1ks
B24a		Zákaz odbočování vpravo	2ks
B24b		Zákaz odbočování vlevo	1ks
B28		Zákaz zastavení	2ks
C1		Kruhový objezd	4ks
IP4b		Jednosměrný provoz	1ks
IP6		Přechod pro chodce	8ks
IP11a		Parkoviště	2ks
IP19		Řadičí pruhy	8ks
E2b1		Tvar křižovatky	4ks
E2b2		Tvar křižovatky	6ks
E2b3		Tvar křižovatky	5ks
E7b		Směrová šipka pro odbočení	4ks
E8a		Začátek úseku	1ks
E8c		Konec úseku	1ks
V1a		Podélná čára souvislá	43,9m
V2b		Podélná čára přerušovaná	138,5m
V5		Příčná čára souvislá	10ks
V7a		Přechod pro chodce	8ks
V9a		Směrové šipky	8ks
V10a		Stání podélné	7ks (čára)
S1, S2, S3, S5		Třibarevná soustava s plnými signály a směrovými šípkami viz detail	8ks
S9		Dvoubarevná soustava se signály pro chodce	8ks
S14a		Dvě červená střídavě přerušovaná světla signálu přejezdového zabezpečovacího zařízení	2ks

Pozn.: Dopravní značení bude dodáno jako kompletní dodávka, včetně sloupků, základových patek a dalších souvisejících pomocných konstrukcí.
 Svislé dopravní značení:
 - standardní pozinkovaný plech + retroreflexní fólie třídy RA1
 - sloupek ocelový zárově zinkovaný Ø60mm, dl. 2,5m
 - Al kotvení patka typova s prefabrikovaným betonovým základem
 Vodorovné dopravní značení:
 - akrylátová barva určená pro VDZ, barva bílá

Souřadný systém: JTSK
 Výškový systém: Bpv

Změna v průběhu stavby před jejím dokončením
 Dokumentace pro provedení stavby

REPRODUKCE TĚTO DOKUMENTACE NEBO JEJICH ČÁSTI BEZ PÍSEMNÉHO SOUHLASU JY P-ATELIER JH S.R.O. JE ZAKÁZÁNA!

Zodp. projektant:	Petr Vlášek	Navrhl:	Petr Vlášek
Kontroloval:	Ing. Ondřej Peckert	Vypracoval:	Ing. Michal Těšínský
Místo:	k.ú. Dačice	Obec:	Dačice
Investor:	Město Dačice, Krajčova 27, 380 13 Dačice		

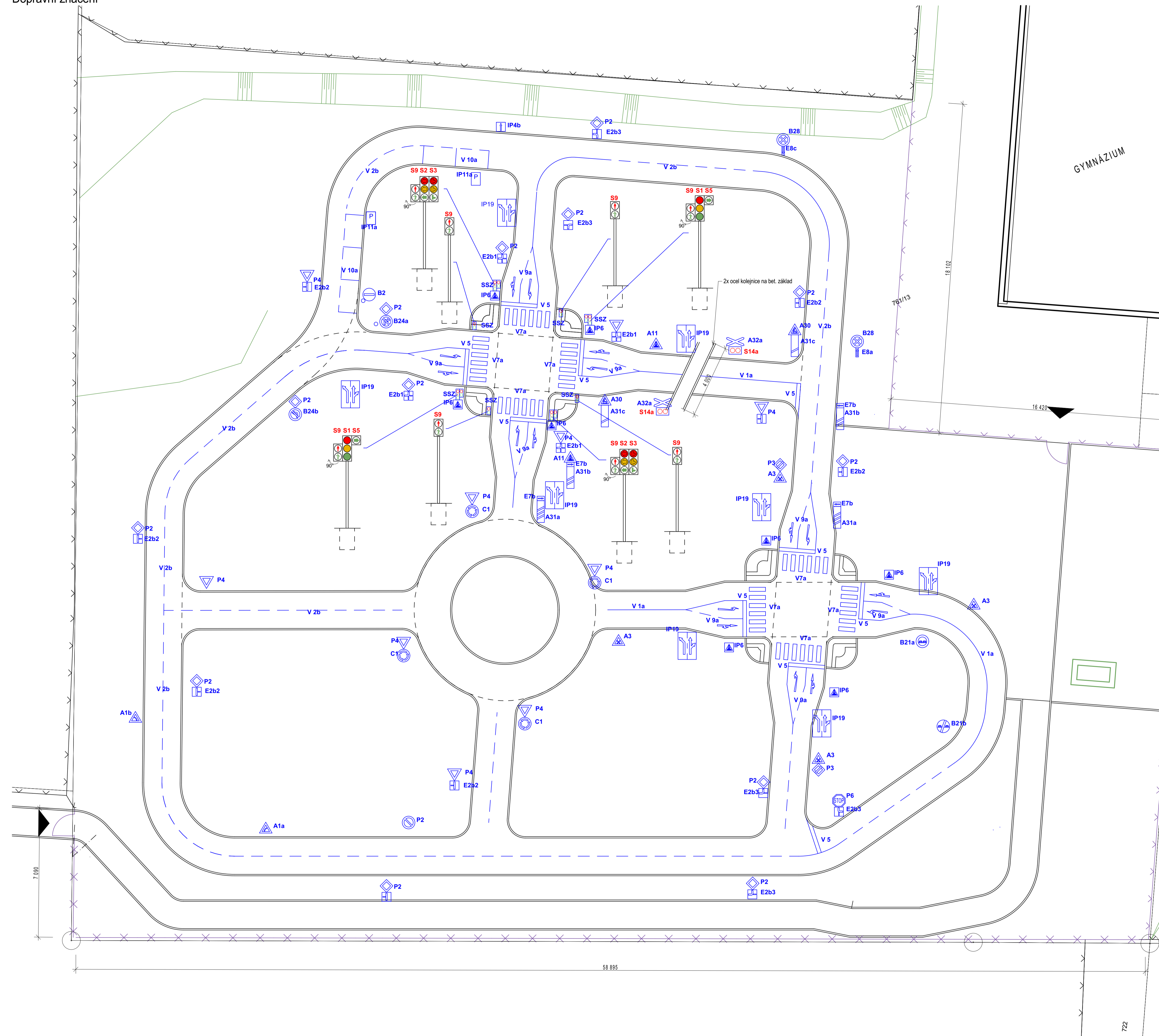


Stavba: **Výstavba dětského dopravního hřiště**

Kooperace: Č. part:

Objekt:	D. Dokumentace objektů a technických a technologických zařízení D.1 SO 01 - Dopravní hřiště	Stupeň PD: ZPSD	
Formát:	8xA4		
Čís.zak.:	J-46/14	Čís.arch.:	J-46/14
Datum:	09/2021	Č. výkresu:	12
Mříčko:	1:100		

Obsah výkresu: **Dopravní značení**



GYMNAZIUM

761/7

791/13

18.102

16.420

758

25.368

7.090

58.895

722