



Legenda - navržená stavba:

- Osa komunikace
- Betonová přídlažba 250/500/80
- Betonová obruba tl. 5 cm; snížená podsádka
- Kamenná obruba OP3; snížená podsádka
- Kamenná obruba OP7; snížená podsádka
- Výška podsádky jednotlivých obrub
- Rampy
- Hranice stavebních úprav
- Parkoviště - betonová vsakovací dlažba
- Pojižděná betonová dlažba
- Vozovka - rekonstrukce
- Plocha zeleně
- Chodník - asfalt, plná konstrukce
- Chodník - asfalt, rekonstrukce povrchu
- Opatření pro nevidomé
- Výškový bod
- Směr a sklon odvodnění
- Sklon zpevněné plochy
- Směr odtoku srážkové vody
- Strom nově vysazený; Strom kácený
- Směr jízdy vozidel
- Vstup / vjezd

Legenda - dopravní značení:

- Vodorovné dopravní značení - bílé
- Vodorovné dopravní značení - žluté
- Vodorovné dopravní značení - stávající
- Svislé dopravní značení - nové

Legenda - inženýrské sítě:

- Plynovodní řad NTL - stávající (PPD)
- Plynovodní řad STL - stávající (PPD)
- Plynovodní řad VTL - stávající (PPD)
- Sdělovací kabel - stávající podzemní (CETIN)
- Sdělovací kabel - stávající podzemní nezaměřený (CETIN)
- Sdělovací kabel - stáv. optický, podz. nezaměřený (CETIN)
- Elektro NN - stávající podzemní (PRE Distribuce)
- Elektro VN - stávající podzemní (PRE Distribuce)
- Vodovod - stávající (PVK)
- Kanalizace dešťová - stávající (PVK)
- Kanalizace splašková - stávající (PVK)
- Teplotod - stávající podzemní (Pražská teplárenská)
- Sdělovací kabel - stávající podzemní (Pražská teplárenská)
- Sdělovací kabel - stávající podzemní (DPP Metro)
- Veřejné osvětlení podzemní - stávající (THMP)
- Sdělovací kabel - stávající podzemní (UPC)
- Sdělovací kabel - stávající optický podzemní (T-Mobile)
- Přípojka DN200
- Podélný trativod DN100
- Nová uliční vpust (tř. zat. D400)

ČÍSLO REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
2.	----	----
1.	----	----

GENERALNÍ PROJEKTANT:

**PROJEKCE DOPRAVNÍ FILIP s.r.o.**

Švermova 1338, 413 01 Roudnice nad Labem tel.: 416 831 624  
IČO: 28714792, DIČ: CZ28714792

HIP: Ing. Filip Jakl

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM B.P.V.

OTISK RAZÍTKA:

Investor: MČ Praha - Petrovice, Edisonova 429, 109 00 Praha 10 - Petrovice

KÚ: Petrovice (732613)

Zodpovědný projektant: Ing. Josef Filip, Ph.D.	<p>ZPRACOVATEL ČÁSTI:</p> <p><b>PROJEKCE DOPRAVNÍ</b></p>
Vypracoval: Ing. Filip Jakl	

Datum: 11/2021	Číslo zakázky: 16-047-3	Formátů A4: 3	Stupeň: DPS	
Zakázka: NOVÉ KAPACITY ODSTAVNÝCH PLOCH - SO103			Měřitko: 1:250	Paré:
Příloha: SITUACE DOPRAVNÍHO ŘEŠENÍ			Číslo přílohy: D.103.2	

Legenda - části stavby

- 100 - Objekty pozemních komunikací
- SO103 KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO103.A Prakovací stání v ul. Galileova

IS zakresleny dle podkladů správců. Před zahájením prací je nutné vytyčení, případně ověření kopanými sondami. V ochranném pásmu IS nebude k výkopům použito strojní techniky.