

**Stavební objekty:**

- Objekt SO 01 – Vnitroblok bytových domů č.p. 239, 236, 147, 132
- Objekt SO 02 – Vnitroblok bytových domů č.p. 125, 114, 118
- Objekt SO 03 – Vnitroblok bytových domů č.p. 124, 110, 112
- Objekt SO 04 – Zjednosměrnění místní komunikace

Stávající vedení elektra bude po vytýčení a upřesnění trasy přeloženo

Napojení na stávající chodník

Napojení na stávající chodník

Snížený silniční obrubník - tl. 150 mm + varovný pás (š. 400 mm)

Napojení na stávající komunikaci - seřiznutí, očištění a zalití pracovní spáry asf. emulzí dl. 12,1 m

Varovný pás - š. 400 mm

Snížený silniční obrubník - tl. 150 mm + varovný pás (š. 400 mm)

124  
24 BJ

110  
12 BJ

112  
12 BJ

Objekt SO 03 – Vnitroblok bytových domů č.p. 124, 110, 112

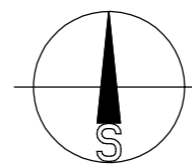
**LEGENDA ZNAČENÍ - NOVÉ**

- Nové komunikace - asfalt
- Nová parkovací místa - zámková dlažba
- Nové chodníky - zámková dlažba
- Stávající chodníky, cestičky
- Stávající objekty
- Stávající zatravněné plochy
- Řešené území (parcely)
- Nová dešťová kanalizace
- Nová chránička na kabelovém vedení Česká telekomunikační infrastruktura a.s.
- Keře - středně vysoké
- Nový strom
- Živý plot - nízký

**LEGENDA ZNAČENÍ - STÁVAJÍCÍ**

- stávající strom, keř
- stávající lampa
- kanalizační vpusť
- kanalizační šachta
- hlavní uzávěr plynu
- stávající kanalizace
- Středotlaké plynovodní potrubí (RWE GasNet, s.r.o.)
- Ochranné pásmo plynovodu (RWE GasNet, s.r.o.)
- Podzemní vedení MN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- Podzemní vedení VN do 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- Nadzemní vedení NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)
- Zaměřený průběh optického kabelu (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)
- Zaměřený průběh metalického kabelu (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)
- Neprovozované sítě (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)
- Nadzemní sítě (Česká telekomunikační infrastruktura a.s.)

**Dokumentace pro vydání územního rozhodnutí a stavebního povolení**



Souřadnicový systém: JTSK

Výškový systém: BpV

Projektant si vyhrazuje právo doplňovat, případně pozměňovat projekt na základě nových poznatků zjištěných během provádění stavby.

*Bezdíček L.*

Vypracoval Chládek T.	Zodp. projektant Ing. Bezdíček L.	Tech. kontrola	<p>prostav s.r.o. Na Kopci 316, 530 02 Mikulovice IČ 288 10 180, DIČ CZ 288 10 180 tel. 776 855 581, bezdicek@lib.cz, www.lib.cz</p>
Kreslil Chládek T.			
Investor Město Skuteč, Palackého náměstí 133, 53973 Skuteč	formát A3		
Akce Revitalizace sídlištních vnitrobloků v ulici Československé armády, Skuteč	datum 06/2018		
k.ú. Skuteč, parc. č. 269/2, 269/7, 269/8, 269/10, 269/13, 284/2, 289/1, 289/1, 289/2, 293/2, 293/4, 293/5, 293/7, 293/8, 293/9, 294/2, 295, 396/1, 396/1, 396/2, 399/2, 2464/2, 2467/3, 2618, 2658	účel DUR + DSP		
	č. zakázky		
Obsah výkresu Koordinační situační výkres SO 03	č. kopie		
	archivní č.		
	Měřítko 1:500	Č. výkresu C.3 c	