



## Legenda

### Vegetační prvky

- Listnatý strom - stávající
- Listnatý strom - navržený
- Listnatý keř - stávající
- Srovnání terénu
- Ohumusování ornici, úprava terénu, založení parkového trávníku
- Trávník parkový - stávající
- Trávník parkový - navržený
- Trávník luční - navržený
- Živý plot - stávající
- Výsadba keřů a trvalček - navržená
- Výsadba keřů - navržená
- Popínavé rostliny - navržené
- Trvalkový záhon - navržený
- Vymezení prostoru pro strom (ponechat volný)
- Zahradní lemovka
- Kamenné šlapáky - navržené
- Pořadové číslo stávající dřeviny
- Pořadové číslo navržené dřeviny
- Pořadové číslo navržené dřeviny/počet ks
- Označení záhonu

### Navržený rostlinný materiál

- 8 Aesculus carnea 'Briotii' - 9 ks
- 9 Malus 'Golden Hornet' - 6 ks
- 10 Tilia cordata 'Rancho' - 3 ks
- 29 Spiraea cinerea 'Grefsheim' - 30 ks
- 40 Parthenocissus tricuspidata - 28 ks
- 42 Hedera helix - 10 ks

### Technické prvky

- Provozní objekt - stávající
- Hřbitovní zeď - stávající
- Brána - vstup na hřbitov - stávající
- Hřobová pole - stávající
- Plochy s mlatovým povrchem - stávající
- Plochy s dlážděným povrchem - stávající
- Obrubník betonový (šířka 5cm) - navržený
- Kříž - stávající
- Stojan na konve - stávající
- Přívod vody - stávající (navrženo umístění nového kohoutku)
- Stojan na kola - stávající
- Lavička - navržená - 6 ks
- Lavička - stávající
- Svahování - stávající
- Výška z geodetického zaměření

### Inženýrské sítě - stávající

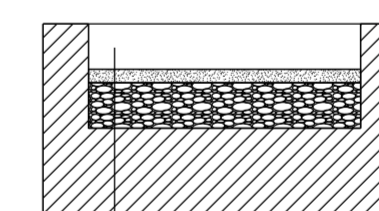
- Jihomoravská plynárenská, a.s.
- E.ON Česká Republika, s.r.o. - NN - nadzemní
- E.ON Česká Republika, s.r.o. - NN - podzemní
- Telefonica O2 Czech Republic, a.s.
- Vodovody a kanalizace Břeclav a.s. - vodovod
- Obec Uherčice - kanalizace splašková
- Obec Uherčice - kanalizace dešťová

Hranice řešeného území

Hranice parcel

38/1 Číslo parcely

## Vzorový řez - uložení kamenných šlapáků



Kamenný šlapák	50 mm
Kladeč vrstva 4-8 mm	30 mm
Drcené kamenivo 8-16 mm	100 mm
Zhutněná pláň	
<b>Celkem</b>	<b>180 mm</b>

**Poznámka:**  
Před započítáním prací je nutno vytyčit všechny IS příslušnými správci sítí, včetně přípojek přímo na staveništi a provést jejich ochranu.  
Při veškerých zemních pracích, zejména výkopových je nutno chránit je takovým způsobem, aby nedošlo k jejich poškození. Při pracích v blízkosti podzemního vedení je nutno provádět výkopy ručně podle požadavků správců inženýrských sítí!

Projekt: <b>Obnova zeleně v obci Uherčice</b>			
Zpracoval:	Ing. Yvona Lacinová	Datum:	listopad 2009
	Ing. Anna Vysloužilová	Měřítko:	1:250
		Druh dok.:	RPD
		Č. zakázky:	0918
		Č. výkresu:	Č. soupravy:
Investor:	Obec Uherčice 691 62 Uherčice 32	<b>204.1</b>	
Název akce:	<b>Obnova zeleně v obci Uherčice</b>		
Část:	<b>IO 02 Terénní a sadové úpravy</b>		
Název výkresu:	<b>Lokalita č. 4 - Hřbitov a plocha před hřbitovem - Situace sadových úprav</b>		