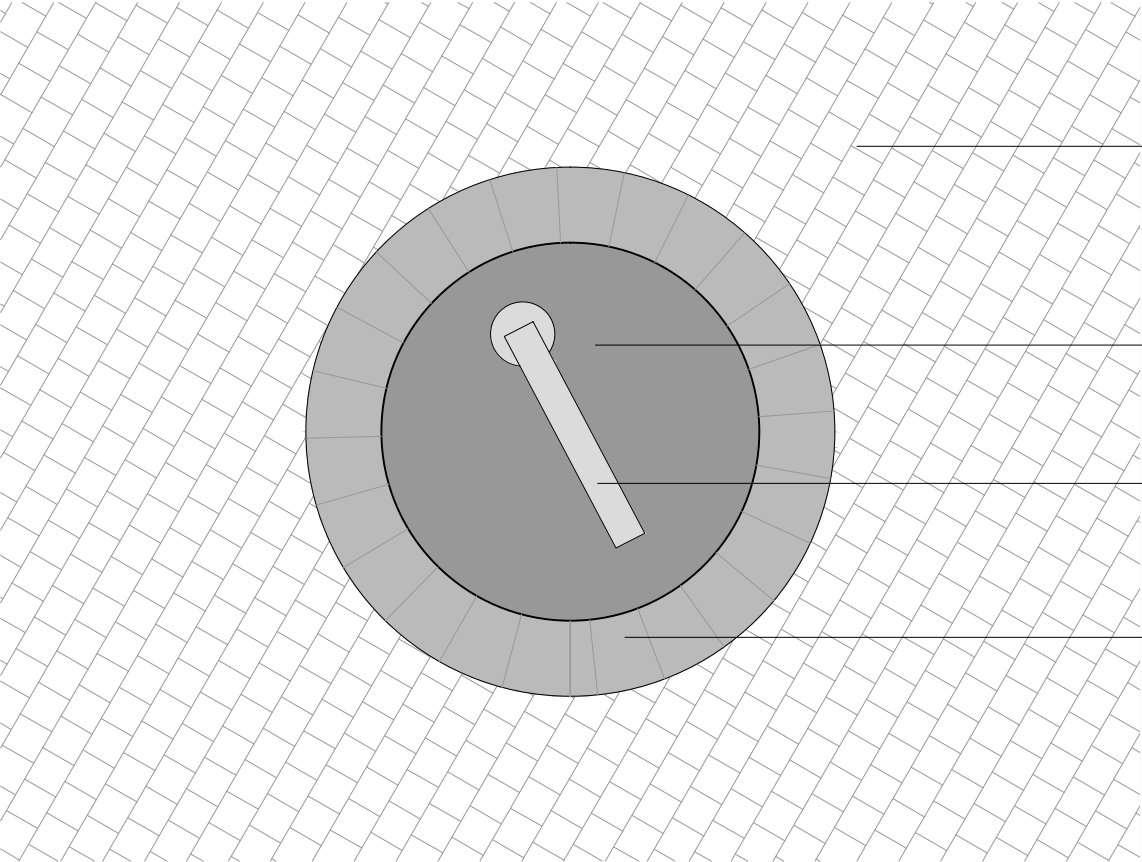


Schéma využití pumpy ve veřejném prostoru

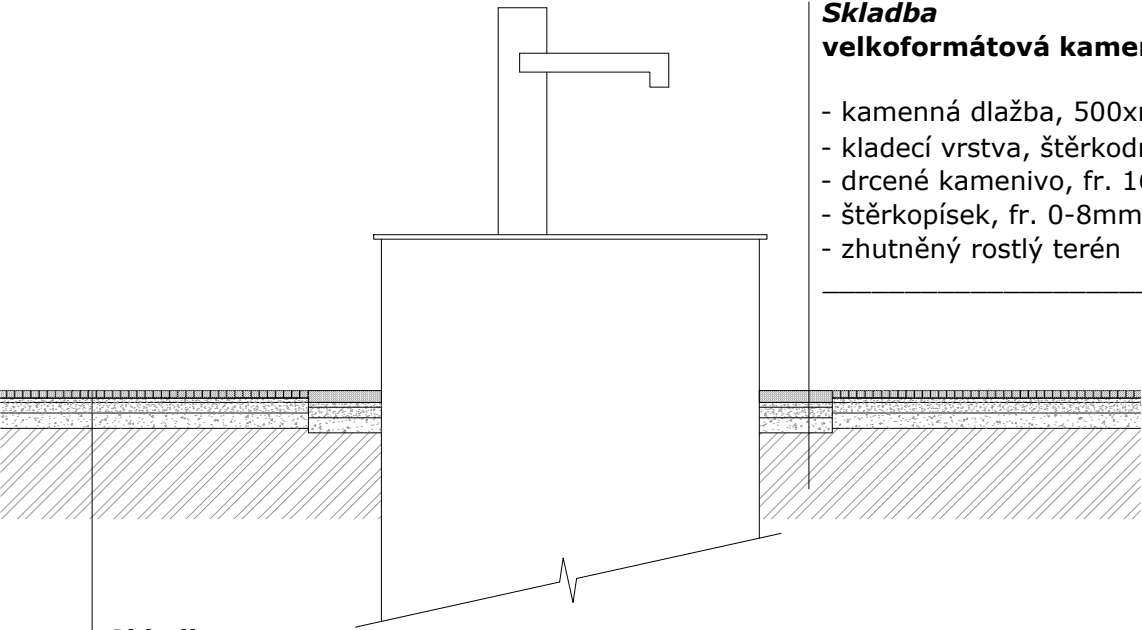


Žulová dlažba (trasy pro pěší)
dlažební kostka 5/5, spádování
pro odtok vody

Velkoformátová deska pro záklop
s možností profilace pro odtok vody

Renovovaná stávající pumpa
při zachování stávajícího odstínu

Velkoformátová kamenná dlažba
ve stejném designu a odstínu jako
obložení soklu pumpy



**Skladba
velkoformátová kamenná dlažba**

- kamenná dlažba, 500xmax.500x70mm	100mm
- kladecí vrstva, štěrkodrt', fr. 4-8mm	30mm
- drcené kamenivo, fr. 16-32mm	70mm
- štěrkopísek, fr. 0-8mm	100mm
- zhutněný rostlý terén	
	300mm

**Skladba
žulová dlažba**

- dlažební kostka, 50x50x50mm, štípaná žula	100mm
- kladecí vrstva, štěrkodrt', fr. 4-8mm	30mm
- drcené kamenivo, fr. 16-32mm	70mm
- štěrkopísek, fr. 0-8mm	100mm
- zhutněný rostlý terén	
	250mm



ref. Návěs Velká Polom
Archiweb.cz [cit. 2018-07-31]. Dostupné z: [online]: <https://www.archiweb.cz/b/naves-velka-polom>.

ÚZEMNÍ STUDIE			
Část regulačního plánu:			
Pořizovatel: Město Milevsko Náměstí E. Beneše 420, 399 01 Milevsko IČO: 00249831 tel: 382 504 102		Zpracovatel: MS Plan, s.r.o. U Nikolajky 15, 150 00 Praha 5 IČO: 16190513 tel: 267 206 200 www.msgrupp.cz	
		Architektonické a urbanistické řešení: Ing. arch. Michal Šourek, Akad. arch. Pavel Hřebecký Ing. arch. Milan Ševčík, Ing. arch. Kateřina Holotová Ing. Richard Labanc, Bc. Tomáš Velek	
Název akce: Územní studie "Centrum města Milevska " Místo: Náměstí E. Beneše, k.ú. Milevsko			Paré:
			Datum: 08/2018
			Formát: 1x A3
			Změny: -
Fáze:	Měřítko: -		Č.výkresu 2.10.3.
Obsah: DETAIL VYUŽITÍ PUMP VE VEŘEJNÉM PROSTORU			