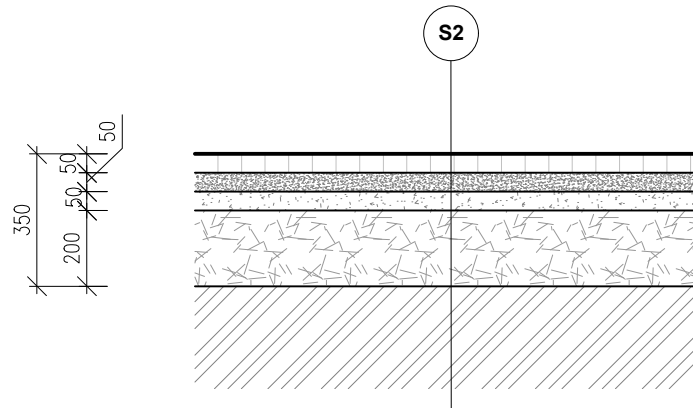
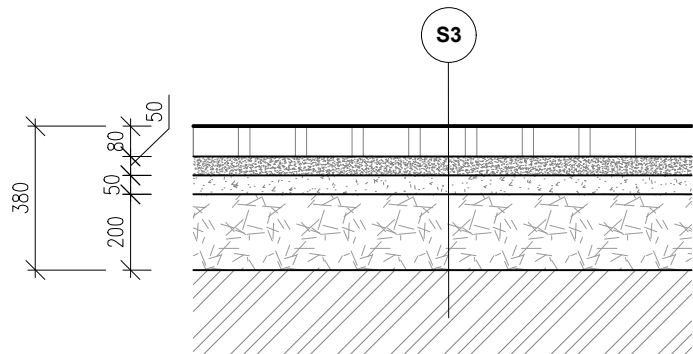


S1	VELKOFORMÁTOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA	
	velkoformátová betonová dlažba 500x500x50	tl. 50 mm
	kladecí vrstva - štěrkové lože, fr. 4-8 mm	tl. 50 mm
	drcené kamenivo, fr. 8-16 mm	tl. 50 mm
	drcené kamenivo, fr. 0-63 mm	tl. 200 mm
	zhutněný rostlý terén ( $E_{def}=45$ MPa)	tl. 350 mm



S2	KAMENNÁ DLAŽBA	
	žulová kostka 50x50x50	tl. 50 mm
	kladecí vrstva - štěrkové lože, fr. 4-8 mm	tl. 50 mm
	drcené kamenivo, fr. 8-16 mm	tl. 50 mm
	drcené kamenivo, fr. 0-63 mm	tl. 200 mm
	zhutněný rostlý terén ( $E_{def}=45$ MPa)	tl. 350 mm



S3	ZATRAVŇOVACÍ DLAŽBA	
	zatravníovací dlažba 300x120x80mm/ substrát	tl. 80 mm
	kladecí vrstva - štěrkové lože, fr. 4-8 mm	tl. 50 mm
	drcené kamenivo, fr. 8-16 mm	tl. 50 mm
	drcené kamenivo, fr. 0-63 mm	tl. 200 mm
	zhutněný rostlý terén ( $E_{def}=45$ MPa)	tl. 380 mm

## POZNÁMKY

- Nedílnou součástí výkresové dokumentace je technická zpráva
- Před zahájením prací je nutné ověřit rozměry z PD přímo na stavbě
- Objekty a konstrukce na pozemcích pro SO.01.2 (Veřejné prostranství 2) budou odstraněny před realizací stavby. To je řešeno jinou projektovou dokumentací. Terén bude vyrovnán do navrhovaných výšek.
- Všechny odchylky od projektu, nebo uvažovaného řešení je třeba konzultovat s projektantem
- Provádění všech typových konstrukcí se řídí technologickými předpisy výrobců a jejich katalogovými listy.
- Všechny prvky a konstrukce musí být instalovány včetně originálního příslušenství a pomocného materiálu doporučených výrobcem.
- Tato dokumentace nenahrazuje výrobní dokumentaci. Dodavatel je povinen zajistit zpracování dodavatelské výrobní dokumentace, včetně dopracování řešení detailů. Výrobní dokumentaci je dodavatel povinen před vlastní realizací odsouhlasit se zadavatelem a projektantem.
- Dodávka bude provedena dle příslušných právních předpisů a norem
- Pro dodávku budou zásadně použity výrobky, suroviny a polotovary nejvyšší jakosti.
- Všechny vrstvy musí být zhutněny na min.  $E_{def}=45$  MPa
- Zařízení staveniště bude podrobně řešeno dodavatelem stavby.
- Rozhraní mezi skladbou S2 a S3 bude tvořeno ocelovou pásovinou v délce přilehlé zatravníovací dlažby.



Generální projektant:		Autor projektované části:		Stavebník:	
					
MS Plan s.r.o. U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5 IČO: 16190513 tel: 226 203 710 www.msgroup.cz		MS Plan s.r.o. U Nikolajky 1085/15, 150 03 Praha 5 IČO: 16190513 tel: 226 203 710 www.msgroup.cz		Město Ústí nad Orlicí Sychrova 16, 562 24 Ústí nad Orlicí IČO: 00279676	
Název akce:		VEŘEJNÁ PROSTRANSTVÍ V ÚZEMÍ PERLA 01		Architektonické a stavební řešení:	
Místo:		Ústí n.O. parc. č. 304/1, 3170, 3194, 1606/08, 1608/15, 1608/40, a stavební parcela č. 630, k.ú. Ústí nad Orlicí [775274]		Paré:	
Fáze:		Dokumentace pro provedení stavby		MS Plan s.r.o.	
Objekt:		SO.01-ZPEVNĚNÉ PLOCHY, SO.02-SADOVÉ ÚPRAVY, SO.03-MOBILIÁŘ		Zodpovědný projektant:	
Projektová část:		D DOKUMENTACE OBJEKTŮ		Ing. Martin Studnička	
				Ing. arch. Linda Svobodová	
				Vypracoval:	
				Ing. arch. Linda Svobodová	
				Kontroloval:	
				Ing. arch. Marek Cipko	
				Datum:	
				10/2020	
				Formát: 2xA4	
				Měřítko:	
Obsah:		SKLADBY		Č. výkresu:	
				SO.01.6	