

REGENERACE KŘINICKÉHO NÁMĚSTÍ - KRÁSNÁ LÍPA CENTRUM ČESKÉHO ŠVÝCARSKA II



Vypracoval	ing. arch. P. Cerha	ing. arch. P. Cerha Varšavská 6 40502 Děčín IČO 40212017 DIČ 490831155 cerhovi@centrum.cz	
Kreslil	ArchiCAD		
MÚ	MÚ Krásná Lípa, Masarykova 6		
Místo	Křinické náměstí		
Investor	Město Krásná Lípa		
Název zakázky	Regenerace Křinického náměstí v Krásné Lípě SO 03 zpevněné povrchy	Datum	12 2008
Výkres	referenční listy - dlažby	Počet A4	
		Stupeň PD	RDS
		Číslo. zakázky	10 / 2008
		Měřítko	Číslo výkresu

Dlažby označené ve výkresech D

Dlažby musí všeobecně splňovat technické vlastnosti ISO, mrazuvzdornost, protiskluzovost, odolnost proti CHLR, rozměrovou přesnost, dlažby s barevným povrchem impregnovány – odolnost proti UV záření

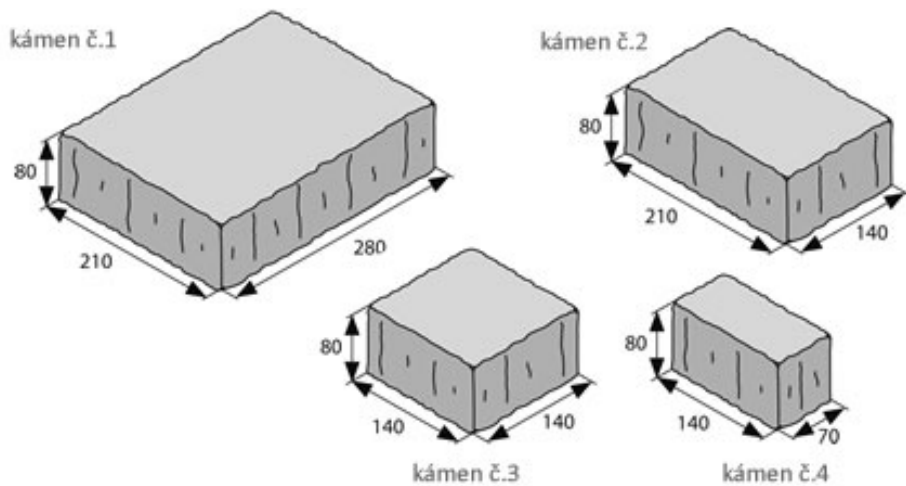
D1 – dlažba betonová, vhodná pro pojezdové plochy

Sestava 4 kamenů, hrany jemně ostařené, povrch jemně zrnitý imitující kámen-směs zrněk-, díky minimálnímu zkosení hran – vhodná pro plochy , kde je vyžadován vyrovnaný a hladký povrch.

vzhled žuly, kombinace tří barev – tmavá šedá- převážná část šedých zrněk, světle šedá- převážná část světlých zrněk a černošedá – převážná část tmavých zrněk

skladba – viz tech . výkres

výška kostky 8cm

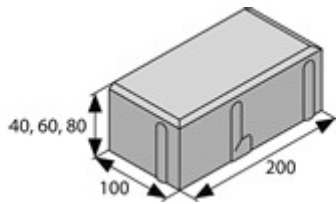


sestava kamenů



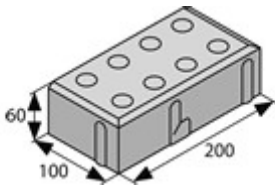
povrch

**D2-dlažba betonová, vhodná pro pojezdové plochy, tvarově jednoduchá
rozměr 20/10 cm , povrch jemně zrnitý – směs zrněk - imitující vzhled žuly,
výška kostky 8cm, barvy viz D1**

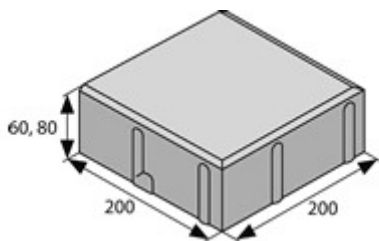


řada doplněna dlažbou pro nevidomé

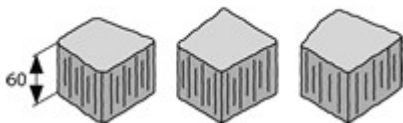
D3 –dlažba betonová, s výraznými reliéfními výstupky – pro zvýraznění nástupů na přechody pro chodce /pro nevidomé a slabozraké/ povrch přírodní šedá barva, výška kostky 8 cm



D4 - dlažba betonová, vhodná pro pojezdové plochy, tvarově jednoduchá, povrch jemně zrnitý – směs zrněk - vzhled žuly, jemně postažené hrany, barva světle šedá – převážná část světlých zrněk rozměr 20/20 cm, výška kostky 8cm



D5 - dlažba betonová , vhodná pro pochůzí plochy, imitující tvarem nepravidelné kamenné kostky, povrch jemně zrnitý, barevnost viz D1 , sestava 104 různých kamenů s jemně nerovnými hranami. Malé kameny umožňují dokončovat dlažby z jiných prvků bez dořezávání kamenů

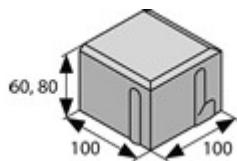


Povrch



Sestava kamenů

D6 – betonová dlažba , vhodná pro pojízdné plochy, rozměr 10/10 /8 cm, povrch – viz D1.



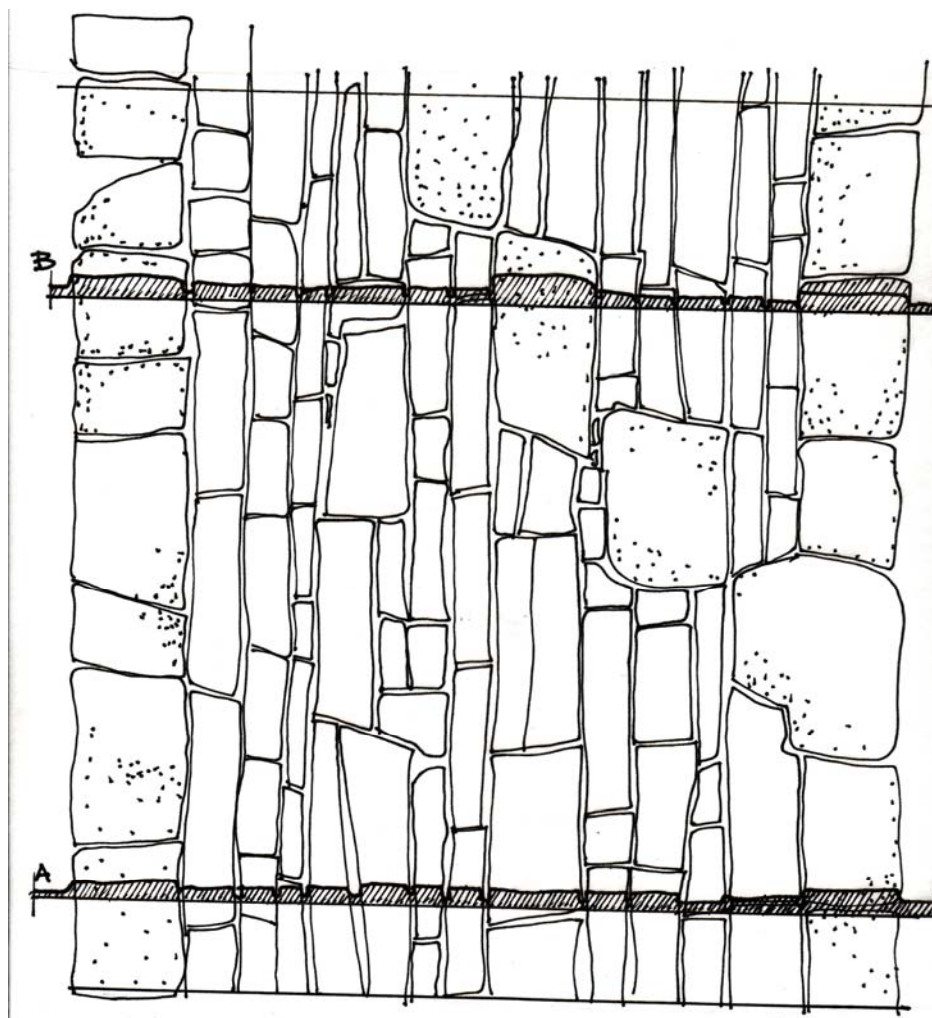
Barevnost D1- tři valéry šedé – rozvržení barev ve výkrese – barevnost dlažeb náměstí



Kontrasty tří použitých šedí

D7 – atypická dlažba ze žulových kamenů - vytvářející imitaci vodního toku ,
lemovaná - D11 - pískovcovými kvádry- v jedné výškové úrovni
.Atypicky opracované kameny - 1/3 lesk, 1/3 mat , 1/3 pemrlované rozměry do
velikosti – obdélníka 200/300/ v -60mm . Řezané cca do tvarů lichoběžníků.
Proložené velkými nášlapnými deskami cca 40/30/8 cm pro možnost pochůznosti –
„brodění potoka“. Položení – viz podklady na složení podkladových vrstev pro
pochoz dlažbu- spáry zapískované –
vysoká náročnost na položení dle sestav kamenů a dokumentace - detail

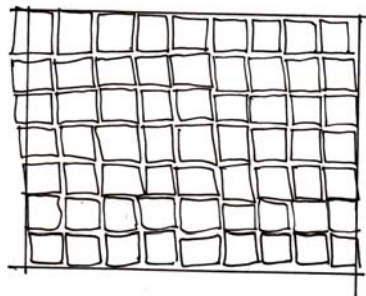
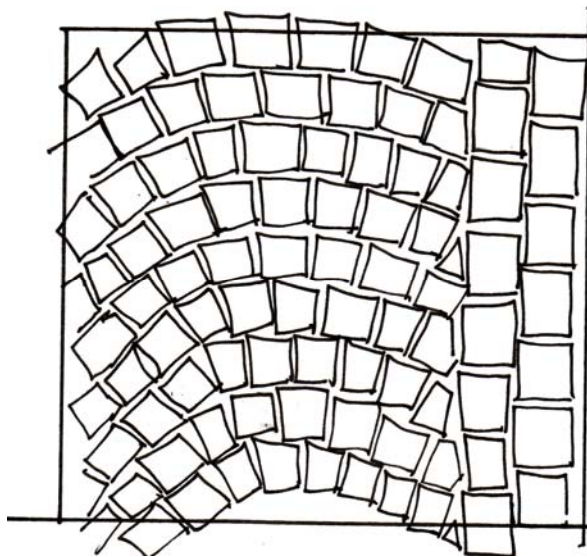
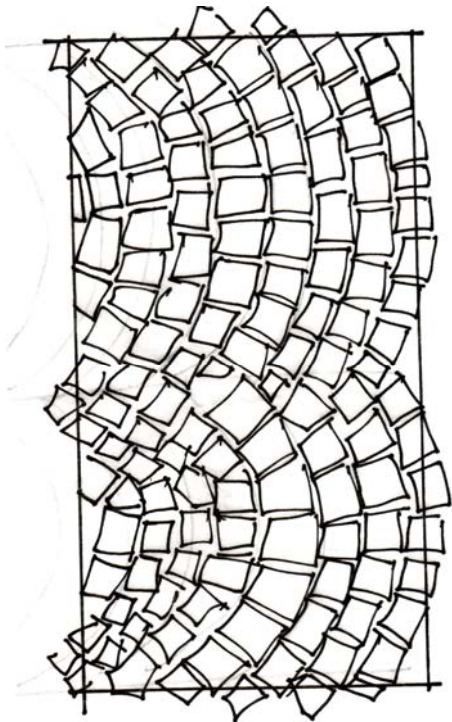
Schéma pokládky – detail viz dokumentace



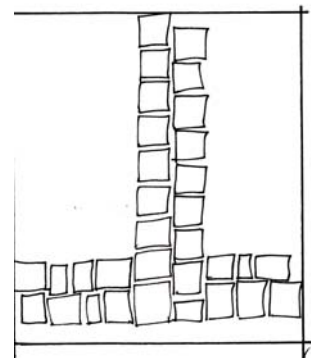
D8 – kamenné kostky 10/10/8 cm - štípané pravidelné
materiál – syenit Šluknovského typu – šedočerná barva

Pokládka – do tzv. vějířů

- parkoviště – tzv. vějíře lemované světlou žulou - 2 řady kostek –
- vytvářídělicí čáry



D9 –kamenné kostky 10/10/8 cm – štípané pravidelné světlé - typ liberecké žuly

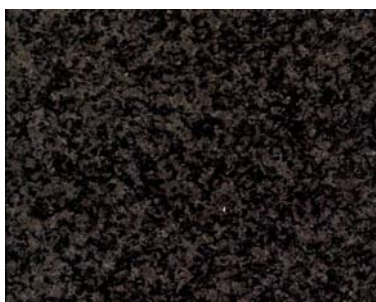


Použití – dělící čáry , parkoviště

D10 – kamenné obrubníky – vel. 200/250/1000mm / délka xxx dle tvaru lemované plochy / , materiál – syenit šluknovského typu

D11 –pískovcové kvádry - pravidelně opracované- rozměry 30/40/40cm, položeny jako „zábradlí u mostku“
spárované cement. maltou, povrchové ošetření – hloubkové zpevnění penetračí a hydrofobizací proti povětrnosti
kvádry zapuštěné lemující „potok“ nemusí nutně splňovat přesné pravidelné opracování do kvádrů

D12 – kamenné obrubníky chodníku kašny do rozměrů – viz výkres kašny
materiál – žula – rožanského typu

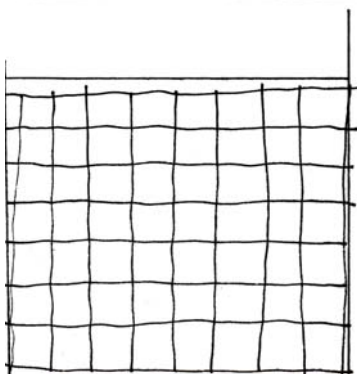


šedočerné barvy

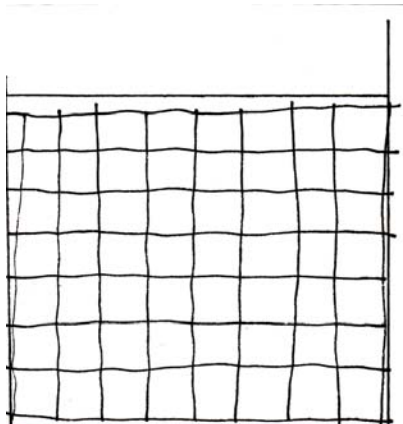
D 8 -0 – kamenné kostky přesně řezané 10/10/8 cm , šedočerné barvy
materiál – žula rožanského typu



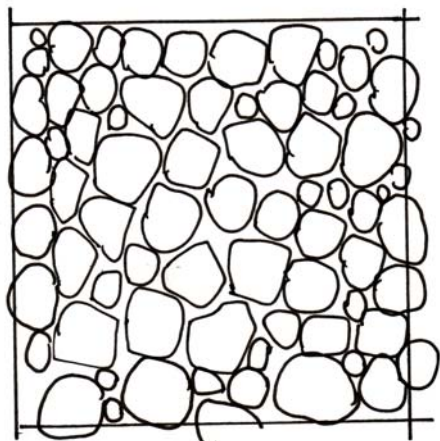
šedočerné barvy



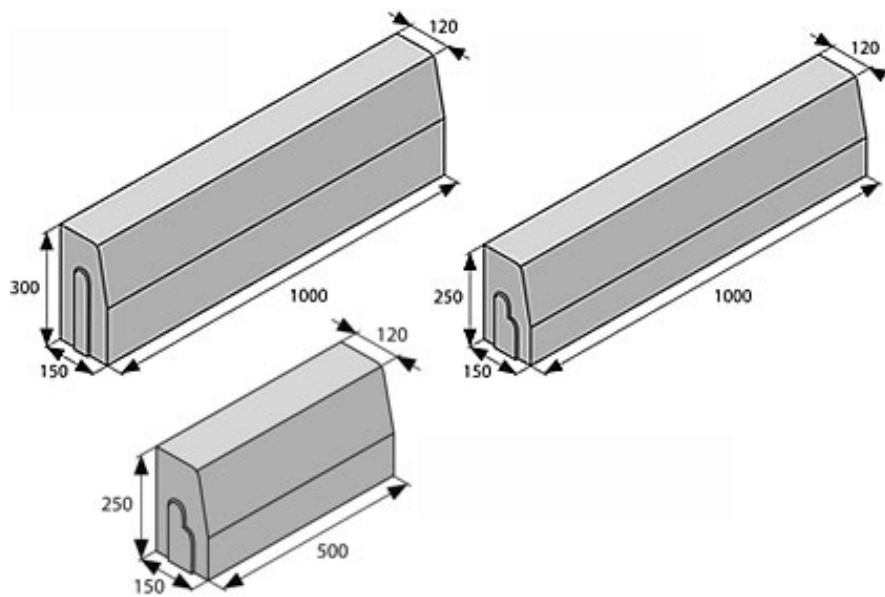
D 8 -1 – kamenné kostky přesně řezané 10/10/6 cm šedočerné barvy , materiál – žula –rožanského typu – umístěné jako obklad boku kašny



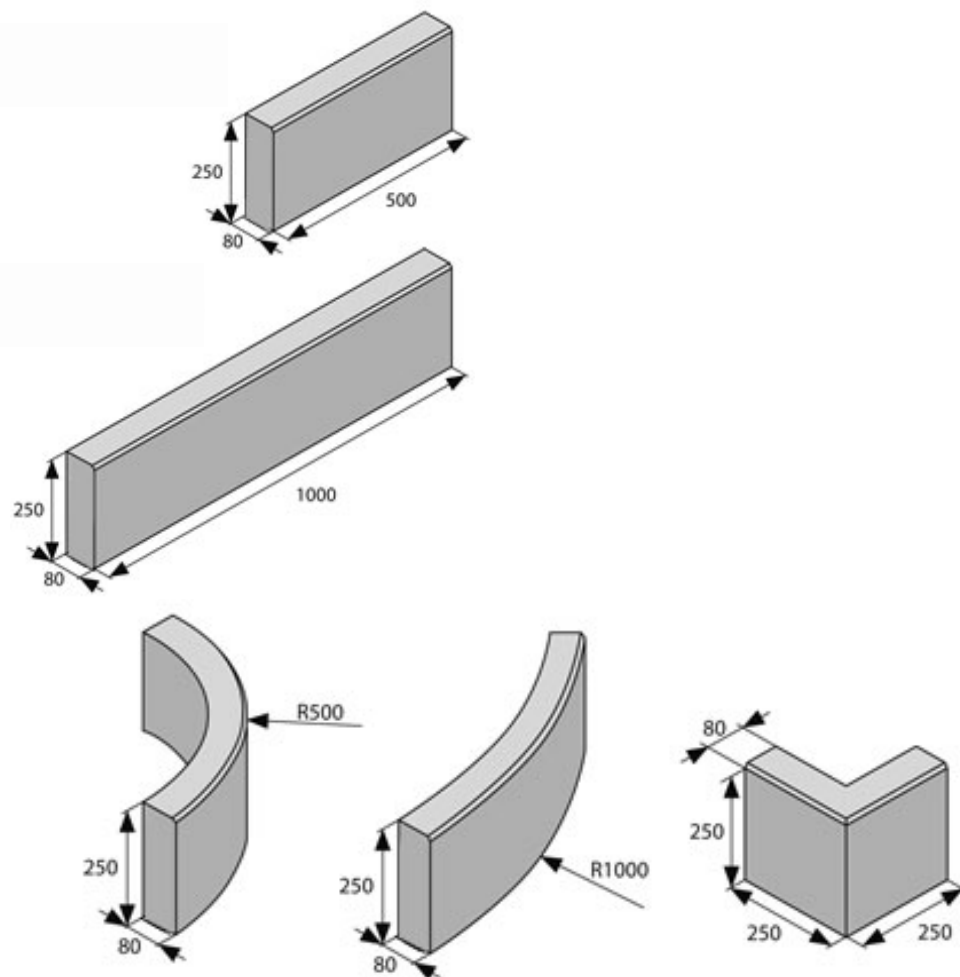
D13 – čedičové valouny – položeny – „štet , kočičí hlavy“ , pochůzí plocha - v těsném sousedství podstavců soch „u mostku“. Způsob pokládky –ostřejšími hranami vzhůru- zabránění vstupu k sochám



D14 - Obrubníky betonové silniční - barevnost – antracit , materiál beton



D15 – Obrubník betonový , klasický parkový – 8/25/100 (50) barevnost , povrch – imitující žulu – světlá barva - - kamínky převažují bílé popis povrchu viz D1



D16 – stávající žul. kostka z plochy náměstí - vybrat , očistit , přeložit

