

# KLADECÍ NÁVRH ZPEVNĚNÝCH PLOCH

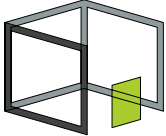


TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY PROVEDENÍ STAVBY V ROZSAHU DLE VYHL.Č. 146/2008 SB. JE URČENA SVÝM ROZSAHEM A PODROBNOSTMI ŘEŠENÍ PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE STAVBY A NÁSLEDNOU REALIZAČNÍ A VÝROBNÍ DOKUMENTACI. DOKUMENTACE STANOVUJE ZÁSADY, PODMÍNKY, NÁVRHY A PRINCIPY PRO DALŠÍ PŘÍPRAVU STAVBY. ÚDAJE V TÉTO DOKUMENTACI UVEDENÉ NELZE CHÁPAT A VYKLÁDAT SAMOSTATNĚ, ALE VŽDY V KONTEXTU VŠECH OSTATNÍCH ÚDAJŮ V DOKUMENTACI JAKO CELKU OBSAŽENÝCH (JAK V TEXTOVÉ TAK TAKÉ VÝKRESOVÉ ČÁSTI DOKUMENTACE).

JAKÁKOLIV ZMĚNA V DOKUMENTACI, KTERÁ MĚNÍ JEJÍ ZÁSADY, INDIVIDUÁLNĚ NEPROJEDNANÁ A NEOBJEDNANÁ U ZHOTOVITELE DOKUMENTACE, BUDE POKLÁDÁNA ZA PORUŠENÍ ZÁSAD TECHNICKÉHO ŘEŠENÍ A ZPRACOVATEL SI VYHRAZUJE PRÁVO PÍSEMNĚ INFORMOVAT O TĚTO SKUTEČNOSTI STAVEBNÍ ÚŘAD.

Z1			
OZNAČENÍ	PODROBNOSTI O ZMĚNĚ	DATUM	PODPIS

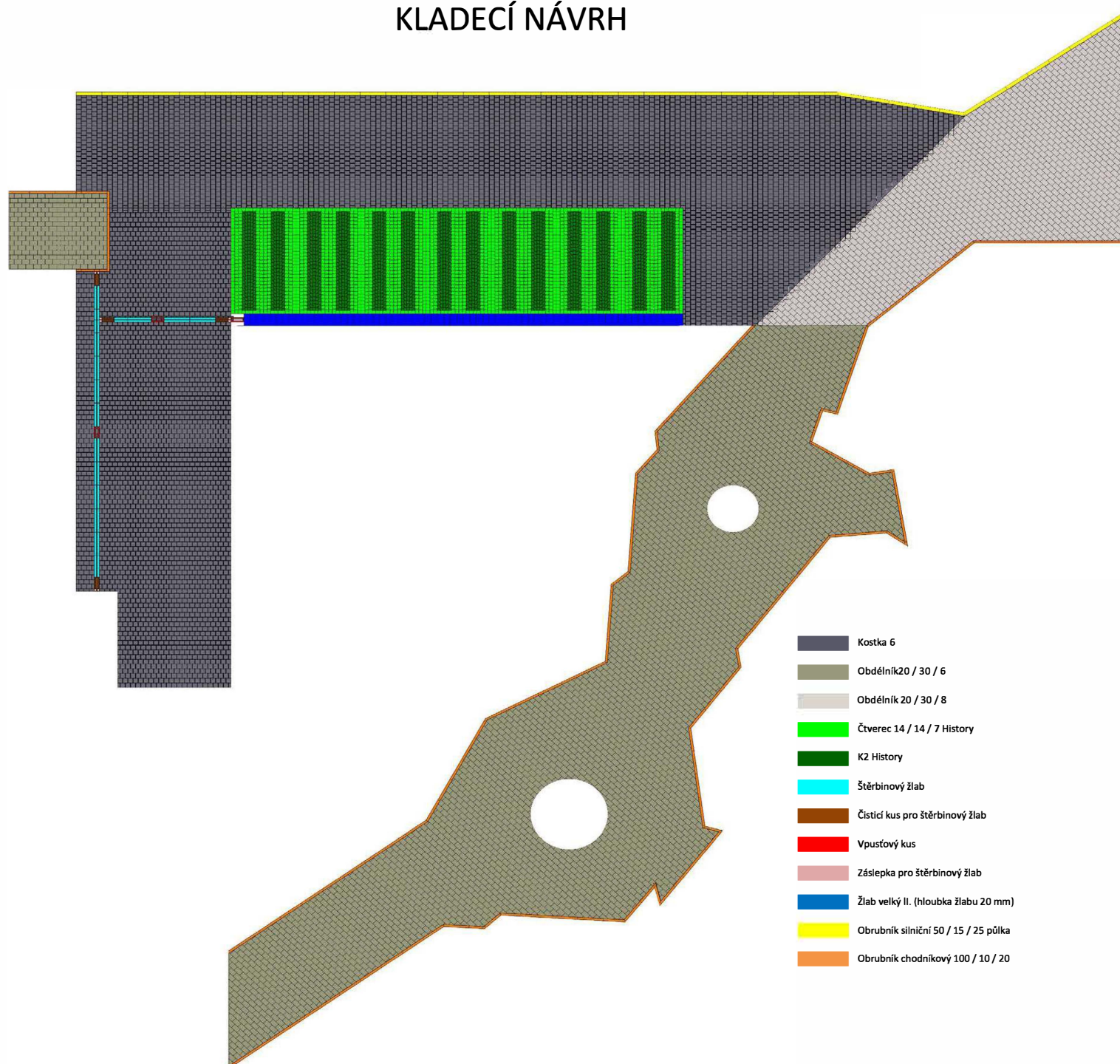
--

	Zodpovědný projektant	 <div><b>D2C</b> PROJEKT group s.r.o.</div> <div>Gebauerova 4502/18 IČ: 07289227 615 00 Brno - Židenice DIČ: CZ07289277 +420 728 187 310 www.d2c.cz</div>
	Ing. Dušan Petrla	
	Ing. et. Ing. Lukáš Císař	
	Vypracoval	
	Monika Pěnčíková	

Místo stavby: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno	Zakázkové číslo:	2019_127
Investor: Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1665/1, 613 00 Brno	Datum:	08/2022
Stavba: REKONSTRUKCE KOMUNIKACÍ, INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A ZELENÝCH PLOCH V AREÁLU ČERNÁ POLE MENDELU ČÁST A: VSTUP ZE SEVEROVÝCHODU	Stupeň:	DPS/DVZ
	Měřítko:	1:100
Část stavby: SO.101, SO.102, SO.103 - Komunikace a parkovací stání	Číslo výkresu: <b>D.1.1.SO.101-3.2.8</b>	Číslo paré:
Část PD: D. Dokumentace stavebních objektů a technických a technologických zařízení		
Obsah výkresu: <b>KLADECÍ NÁVRH ZPEVNĚNÝCH PLOCH</b>		

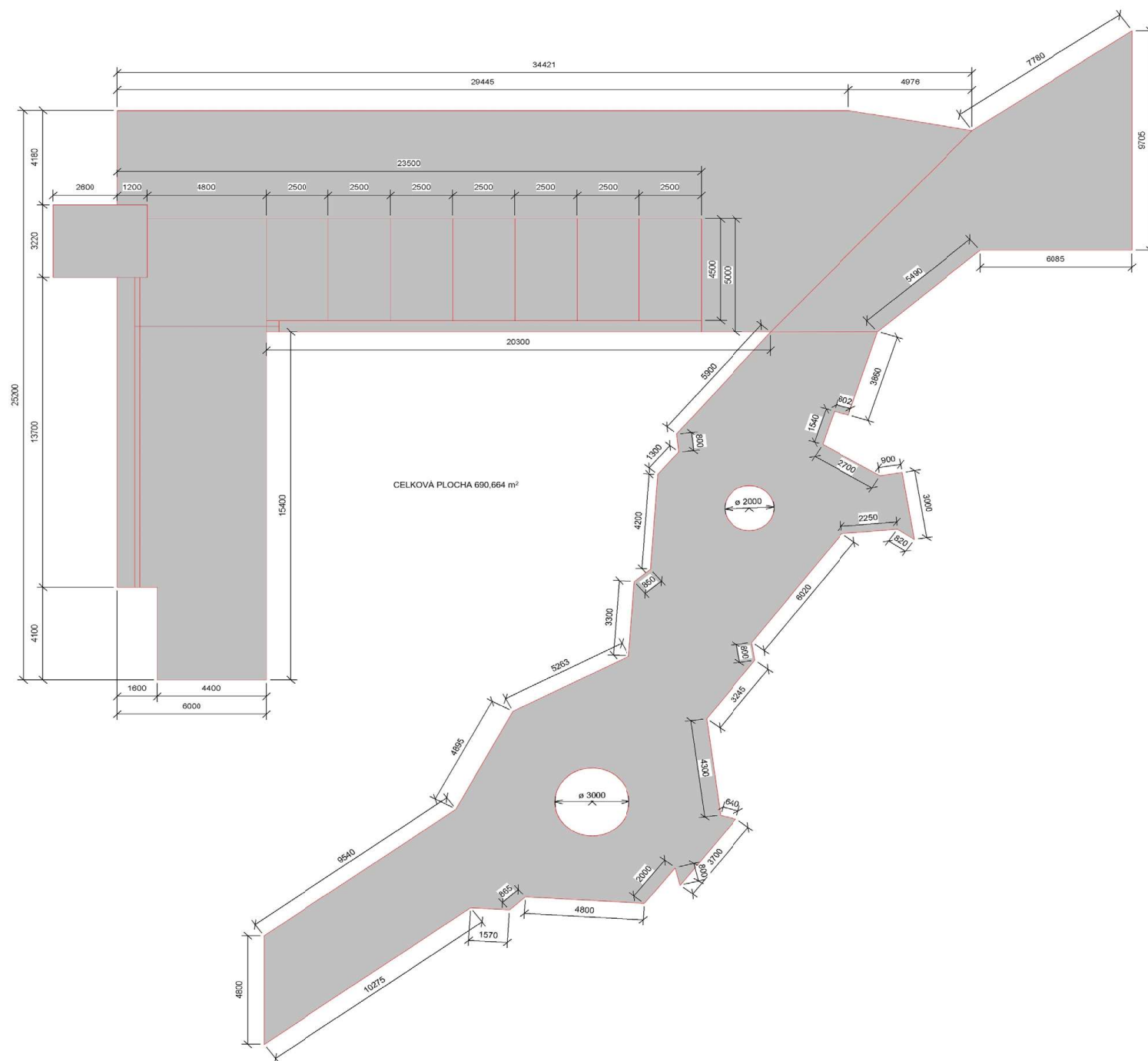
Tato dokumentace je duševním majetkem D2C PROJEKT group s.r.o. Nesmí být použita a kopírována třetí osobou, ji předána či jinak s ní nakládáno bez písemného souhlasu D2C PROJEKT group s.r.o.

# KLADECÍ NÁVRH



- Kostka 6
- Obdélník 20 / 30 / 6
- Obdélník 20 / 30 / 8
- Čtverec 14 / 14 / 7 History
- K2 History
- Štěrbinový žlab
- Čisticí kus pro štěrbinový žlab
- Vpustový kus
- Záslepka pro štěrbinový žlab
- Žlab velký II. (hloubka žlabu 20 mm)
- Obrubník silniční 50 / 15 / 25 půlka
- Obrubník chodníkový 100 / 10 / 20

# Celkový půdorys - okótovaný

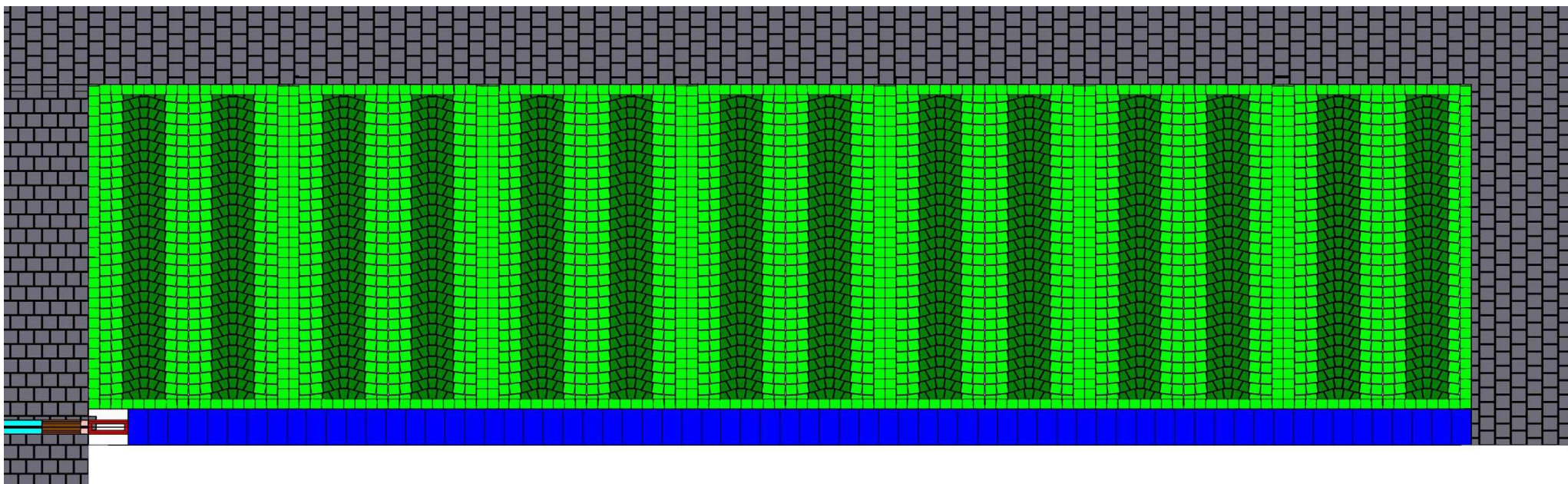




# DETAILNÍ POHLEDY

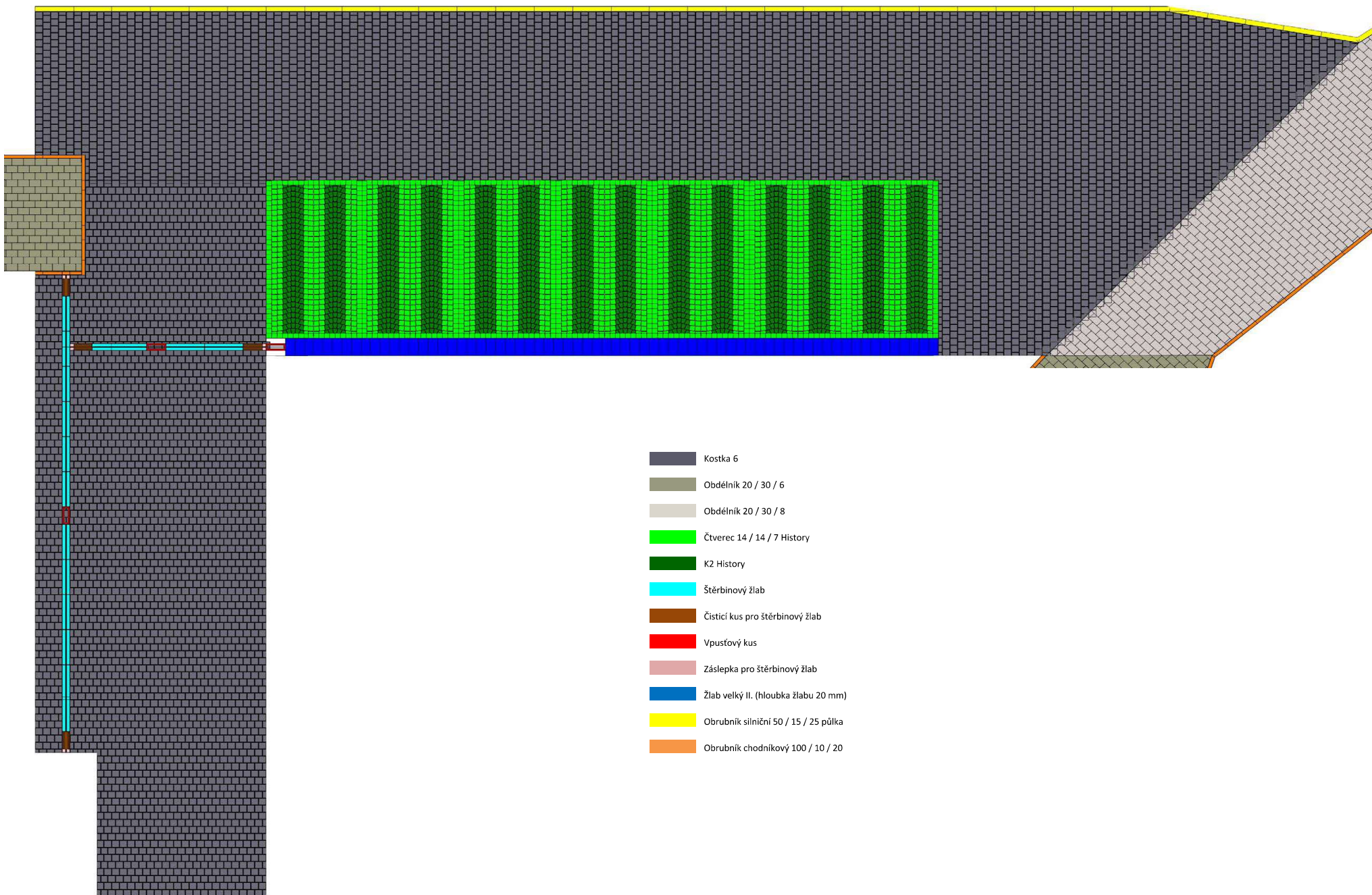
SO.103

- Kostka 6
- Obdélník 20 / 30 / 6
- Obdélník 20 / 30 / 8
- Čtverec 14 / 14 / 7 History
- K2 History
- Štěrbínový žlab
- Čistící kus pro štěrbinový žlab
- Vpusťový kus
- Záslepka pro štěrbinový žlab
- Žlab velký II. (hloubka žlabu 20 mm)
- Obrubník silniční 50 / 15 / 25 půlka
- Obrubník chodníkový 100 / 10 / 20





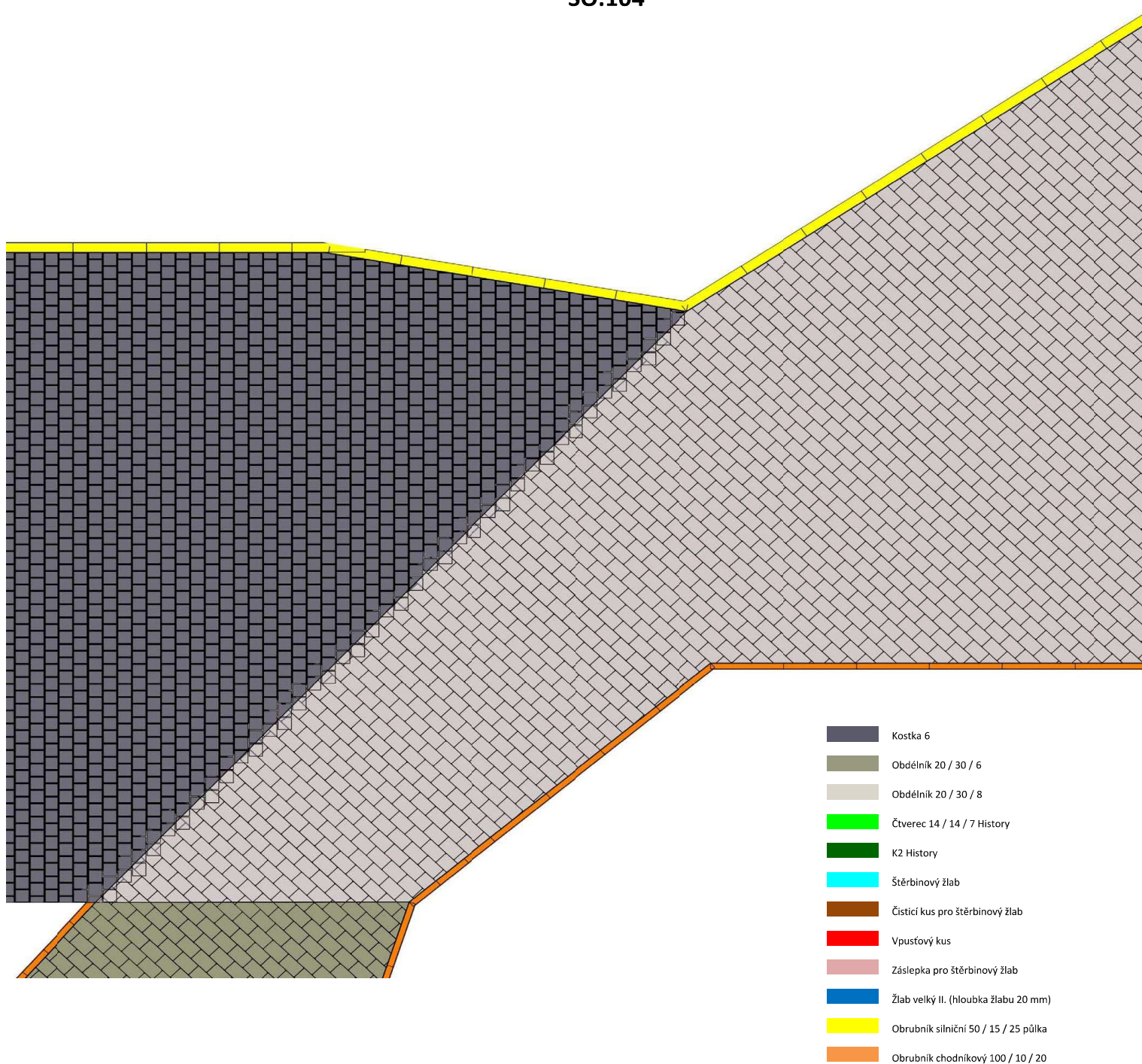
# SO.101



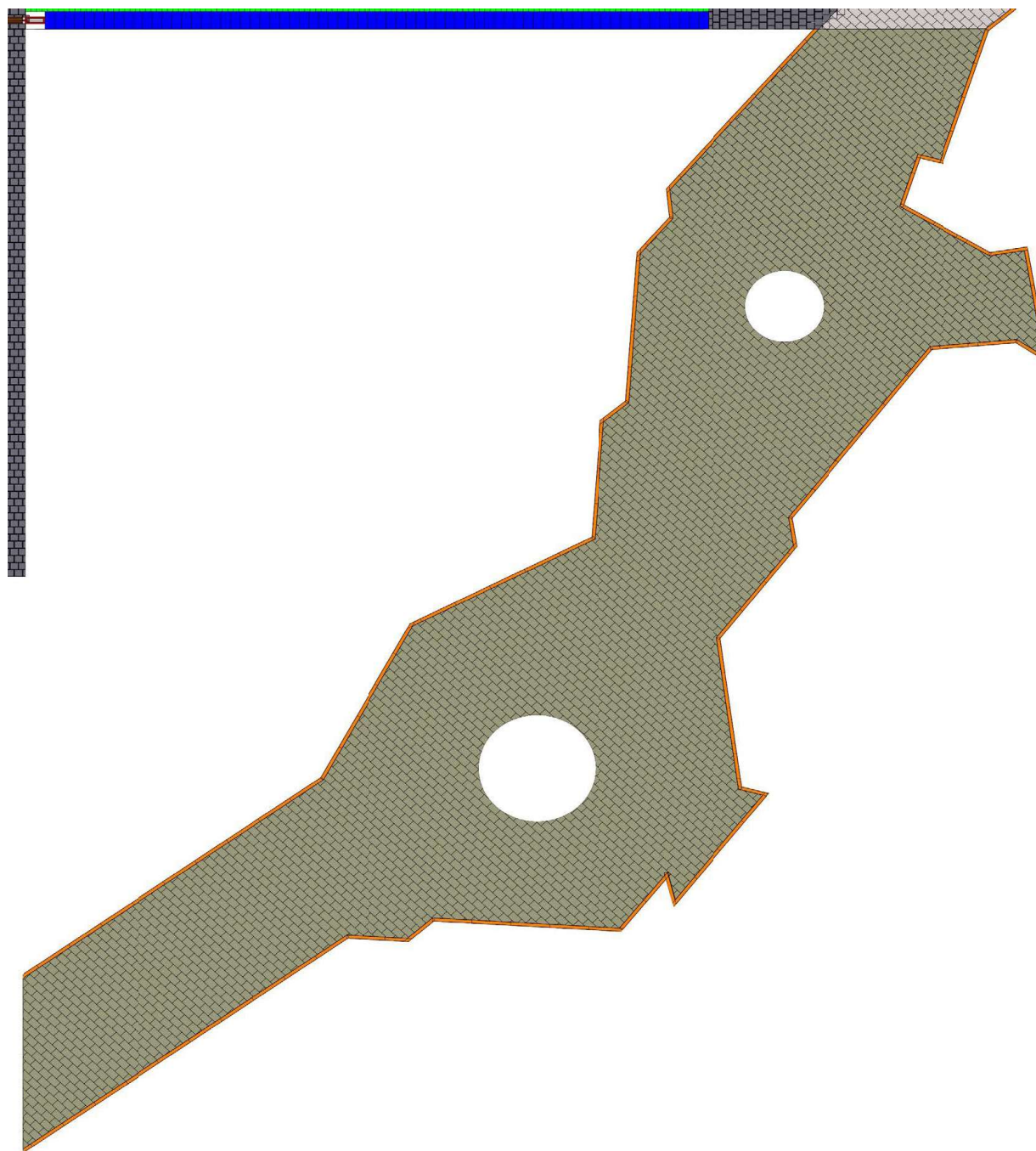
- Kostka 6
- Obdélník 20 / 30 / 6
- Obdélník 20 / 30 / 8
- Čtverec 14 / 14 / 7 History
- K2 History
- Štěrbínový žlab
- Čisticí kus pro štěrbinový žlab
- Vpustový kus
- Záslepka pro štěrbinový žlab
- Žlab velký II. (hloubka žlabu 20 mm)
- Obrubník silniční 50 / 15 / 25 půlka
- Obrubník chodníkový 100 / 10 / 20



SO.104



SO.102



- Kostka 6
- Obdélník 20 / 30 / 6
- Obdélník 20 / 30 / 8
- Čtverec 14 / 14 / 7 History
- K2 History
- Štěrbínový žlab
- Čistící kus pro štěrbinový žlab
- Vpusťový kus
- Záslepka pro štěrbinový žlab
- Žlab velký II. (hloubka žlabu 20 mm)
- Obrubník silniční 50 / 15 / 25 půlka
- Obrubník chodníkový 100 / 10 / 20

## Vstup do budovy

	Kostka 6
	Obdélník 20 / 30 / 6
	Obdélník 20 / 30 / 8
	Čtverec 14 / 14 / 7 History
	K2 History
	Štěrbinový žlab
	Čisticí kus pro štěrbinový žlab
	Vpustový kus
	Záslepka pro štěrbinový žlab
	Žlab velký II. (hloubka žlabu 20 mm)
	Obrubník silniční 50 / 15 / 25 půlka
	Obrubník chodníkový 100 / 10 / 20

