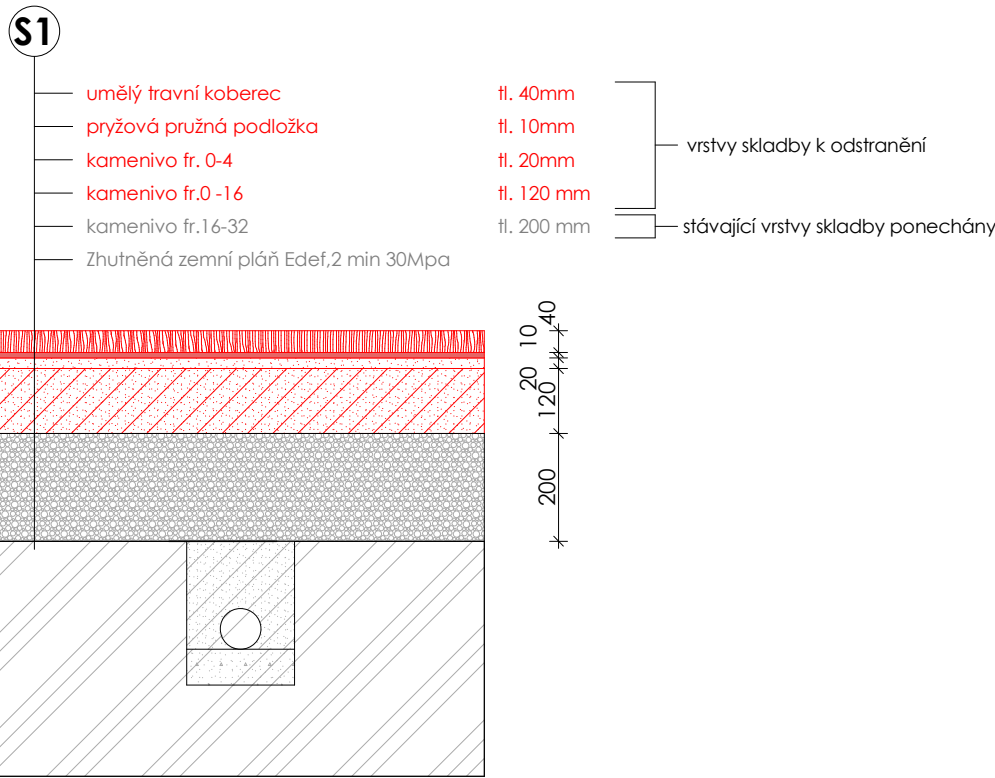
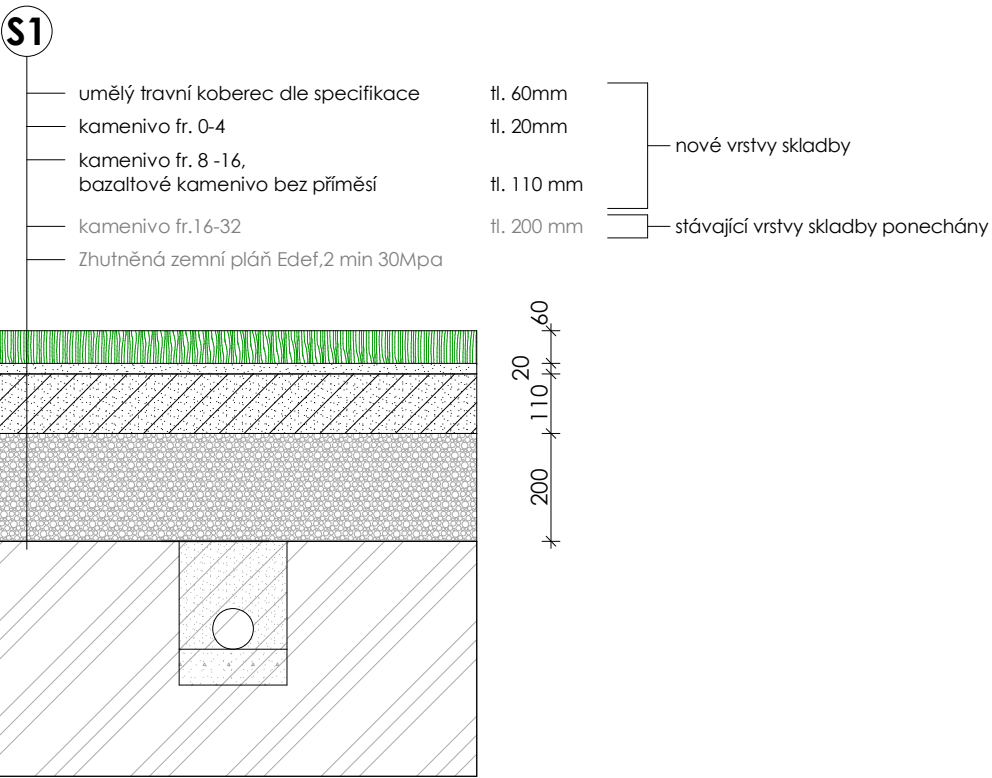


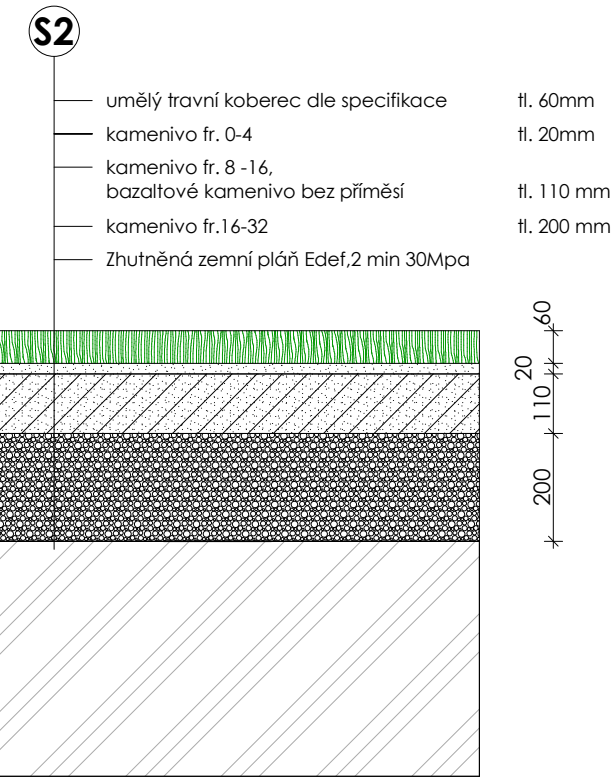
STÁVAJÍCÍ STAV



PROJEKTOVANÝ STAV



PROJEKTOVANÝ STAV



Umělý travní koberec III. generace
SPECIFIKACE

VLÁKNO:
PE monofilament, délka 60 mm,
12000 dTEX ±10%, tloušťka 240 µm,
šířka 1,4 mm, pevnost v tahu T = 12N

PODKLAD:
základní 100% PP,
ochranný nátěr butadien styren,
G = 1170 g/m²

KOBEREC:
počet vpichů 9449/m², G=2696 g/m²

ZÁSYP:
křemičitý písek 0,6-1,2 mm 16 kg/m²,
granulát SBR 0,5-2,5 mm - 18 kg/m²

ZOPD. PROJEKTANT: Ing. Ivo Švarc	VYPRACOVAL: Ing. Jiří Dvořák	FORMÁT: A3	
KRESLIL: Ing. Jiří Dvořák	motion3.14@gmail.com GSM: 721288994	MĚŘÍTKO: 1:14, 1:400	
ČÁST:		STUPENĚ: DPS	
DOKUMENTACE OBJEKTŮ		INVESTOR: Město Sokolov, Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov	DATUM: 12.1.2015
		AKCE: Revitalizace hřiště s umělým povrchem parc.č. 2439/1 Sokolov	Č. VÝKRESU: D.4
		VÝKRES: CHARAKTERISTICKÝ ŘEZ	