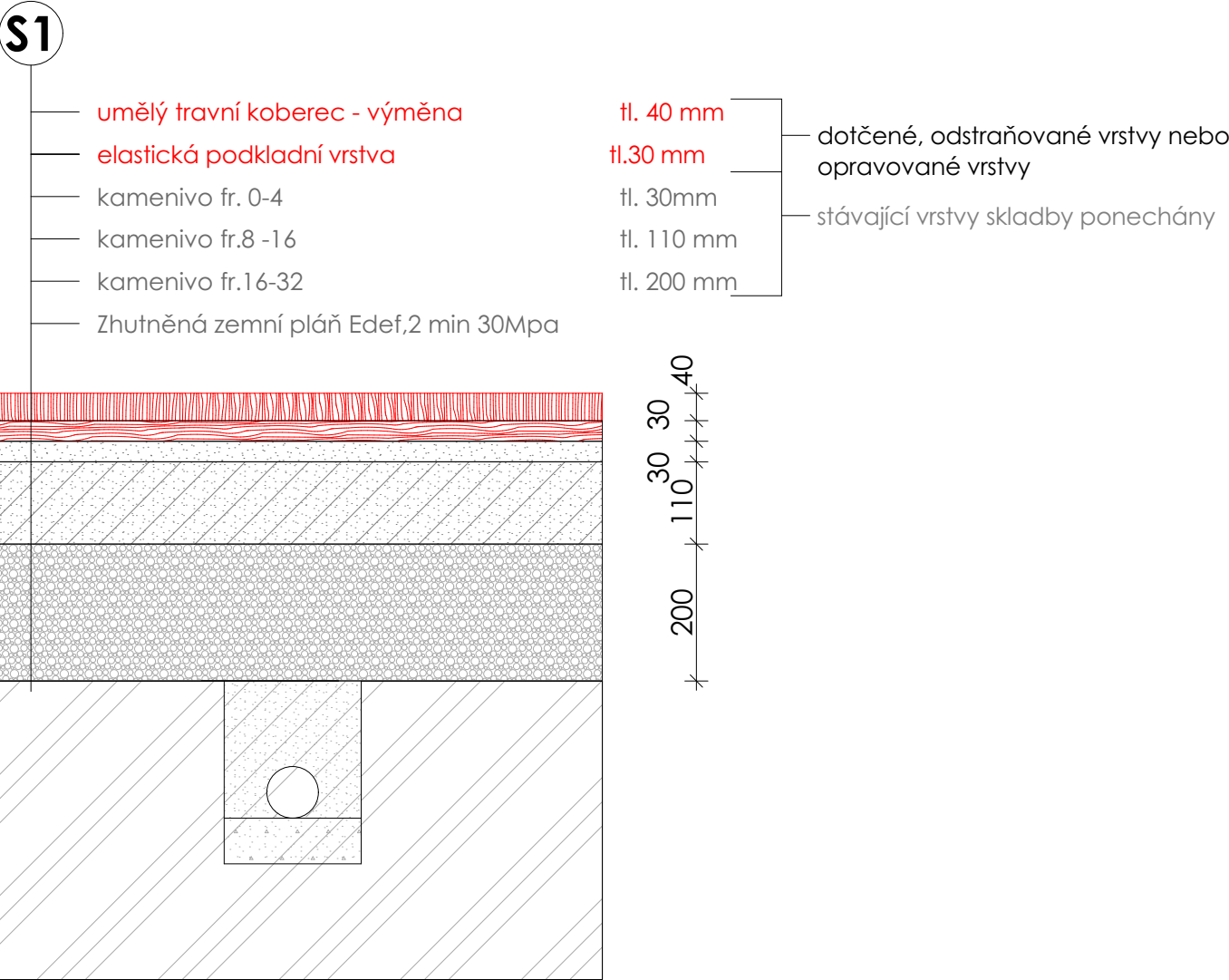
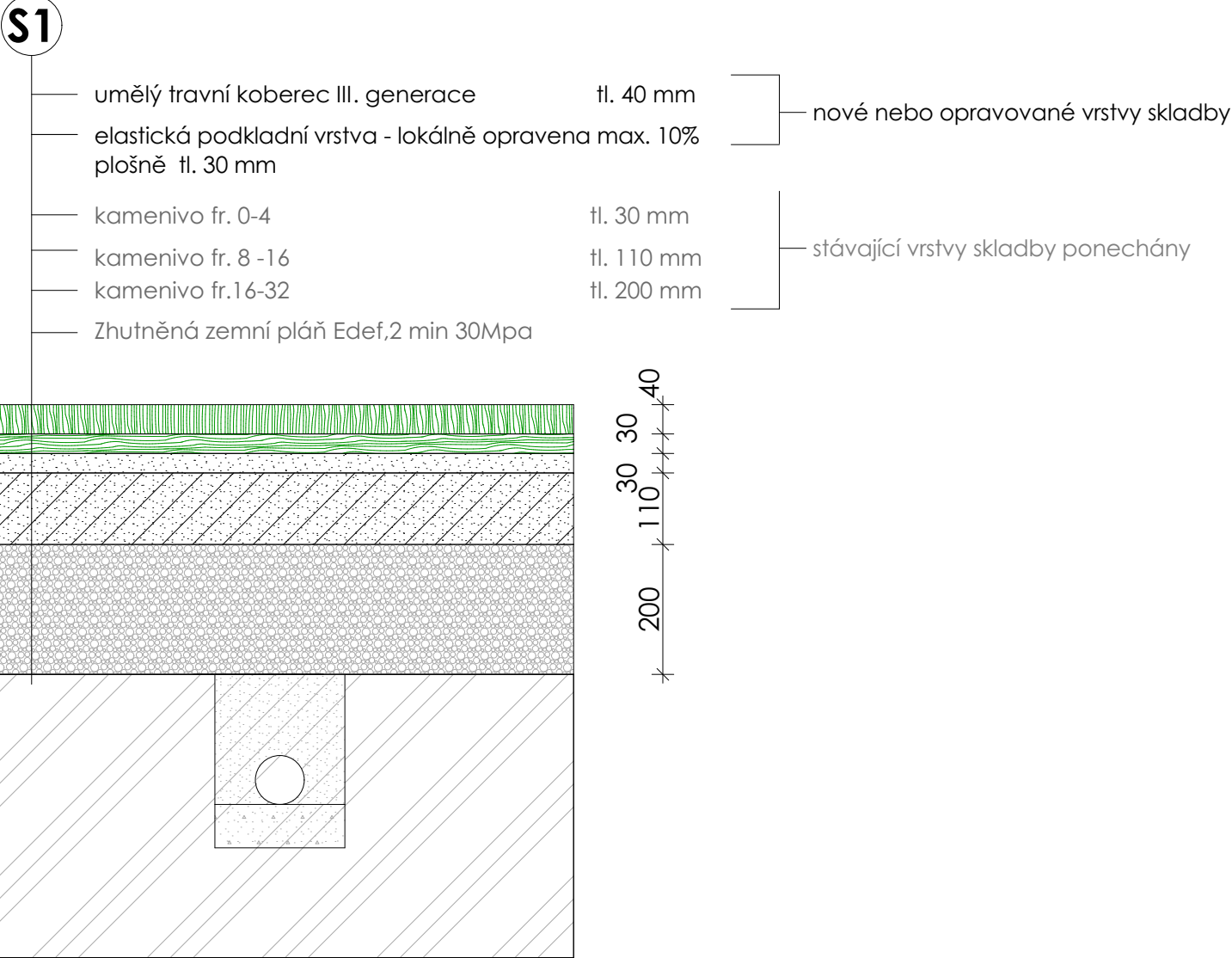


STÁVAJÍCÍ STAV



PROJEKTOVANÝ STAV



Umělý travní koberec III. generace
SPECIFIKACE

VLÁKNO:
PE monofilament, délka 45 mm,
jemnost vlasu 14000 dTEX ±10%,
tloušťka 380 µm ±10%,
šířka 1,1 mm ±10%

PODKLAD:
základní 100% PP,
G = 254 g/m² ±10%
zátěr SBR Latex,
G = 950 g/m² ±10%

KOBEREC:
počet vpichů 10 449/m², G=2 516 g/m² ±10%

ZÁSYP:
křemičitý písek 0,63-1,25 mm 17 kg/m²,
granulát EPDM 0,8-2,5 mm - 8 kg/m²

ZOPD. PROJEKTANT: Ing. Ivo Švarc	VYPRACOVAL: Ing. Jiří Dvořák motion3.14@gmail.com GSM: 721288994	FORMÁT: A3	
ARCHITEKT: Ing. Jiří Dvořák		MĚŘÍTKO: 1:10	
ČÁST: DOKUMENTACE OBJEKTŮ		STUPEŇ: DPS	
AKCE: Reko UMT hřiště Varnsdorf		INVESTOR: Město Varnsdorf náměstí E. Beneše 470 407 47 Varnsdorf	DATUM: 27.03.2018
		VÝKRES: CHARAKTERISTICKÉ ŘEZY	Č. VÝKRESU: D.2