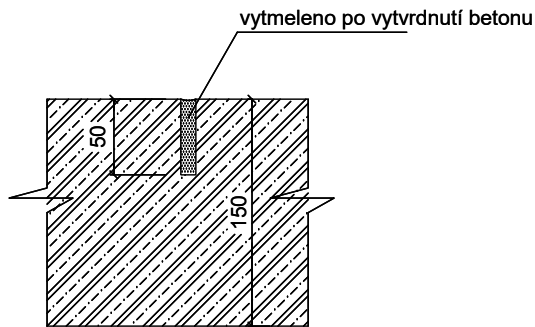


±0,000 = 447,300 mn.m. Bpv.

DETAIL DILATACE ŽB SKOŘEPINY V M 1:5



———— DILATAČNÍ SPÁRA

Celý prostor skateparku je navržen jako železobetonová konstrukce provedena ze železobetonu třídy C25/30 dle ČSN EN 206-1. Jako výztuž bude použita vázaná výztuž R10 á 200mm v obou směrech nebo 1x karisíť 8x150x150 - výškově osazená při horním okraji s krytím min. 35 mm. Stykování výztuže přesahem min. 200mm nebo svařováním.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		Ing. Gabriela Nováková Projektování pozemních staveb IČ 76113671 gabriela-novakova@volny.cz
Ing. Gabriela Nováková <i>G. Nováková</i>	Ing. Gabriela Nováková <i>G. Nováková</i>		
INVESTOR :	Město Boskovice, Masarykovo náměstí 4/2, 68001		
MÍSTO STAVBY :	Parcela č. 4666 /1 k.ú. Boskovice	DATUM	DSP+DPS
AKCE :	S K A T E P A R K v Doubravách	STUPEŇ	
D.2 - Stavebně konstrukční část - skatepark		PROFESE	konstrukční část
OBSAH VÝKRESU :	CELKOVÝ PŮDORYS SKATEPARKU - DILATACE	MĚŘÍTKO:	D.2.b01
		1:160	