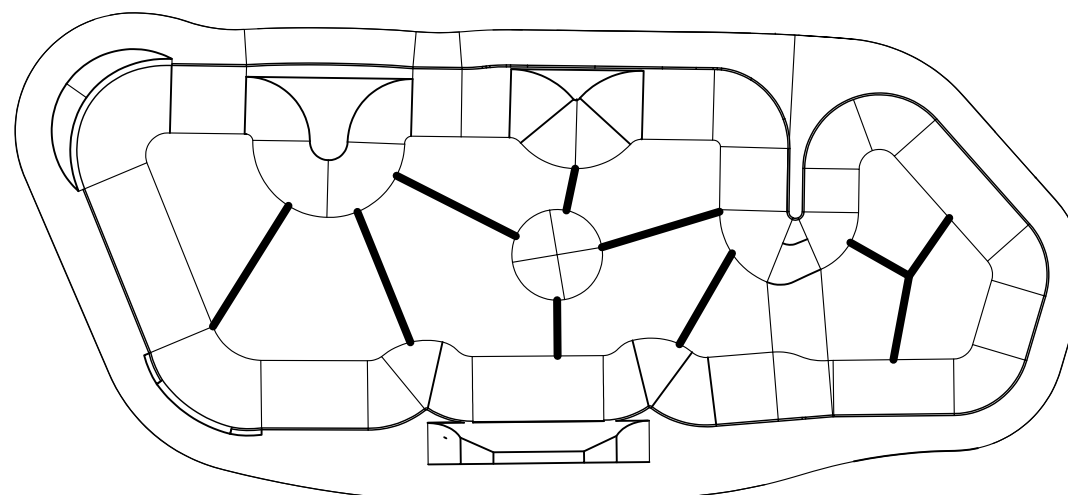
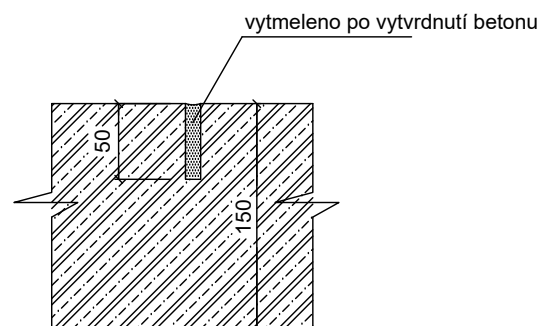


———— DILATAČNÍ SPÁRA

DETAIL DILATACE ŽB SKOŘEPINY V M 1:5



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 karisít' 8x150x150 - výškově osazená při horním okraji s krytím min. 35 mm. Stykování výztuže přesahem min. 200mm nebo svařováním.

±0,000 = 205,700 mn.m. Bpv.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		<div>Ing. Gabriela Nováková Projektování pozemních staveb IČ 76113671 gabriela-novakova@volny.cz</div>
Ing. Gabriela Nováková <i>G. Nováková</i>	Ing. Gabriela Nováková <i>G. Nováková</i>		
INVESTOR:	Město Milovice, nám. 30. června 508, 289 24 Milovice - Mladá		
MÍSTO STAVBY:	Parcela č. 1745/ 1 k.ú. Milovice nad Labem	DATUM	
AKCE : SKATEPARK Milovice		03/2025	
		STUPEŇ	DPS
Dokumentace pro provádění stavby		PROFESE	stavebně konstrukční část
OBSAH VÝKRESU : Celkový půdorys skateparku – DILATACE		MĚŘÍTKO: 1:250	D.2.b01