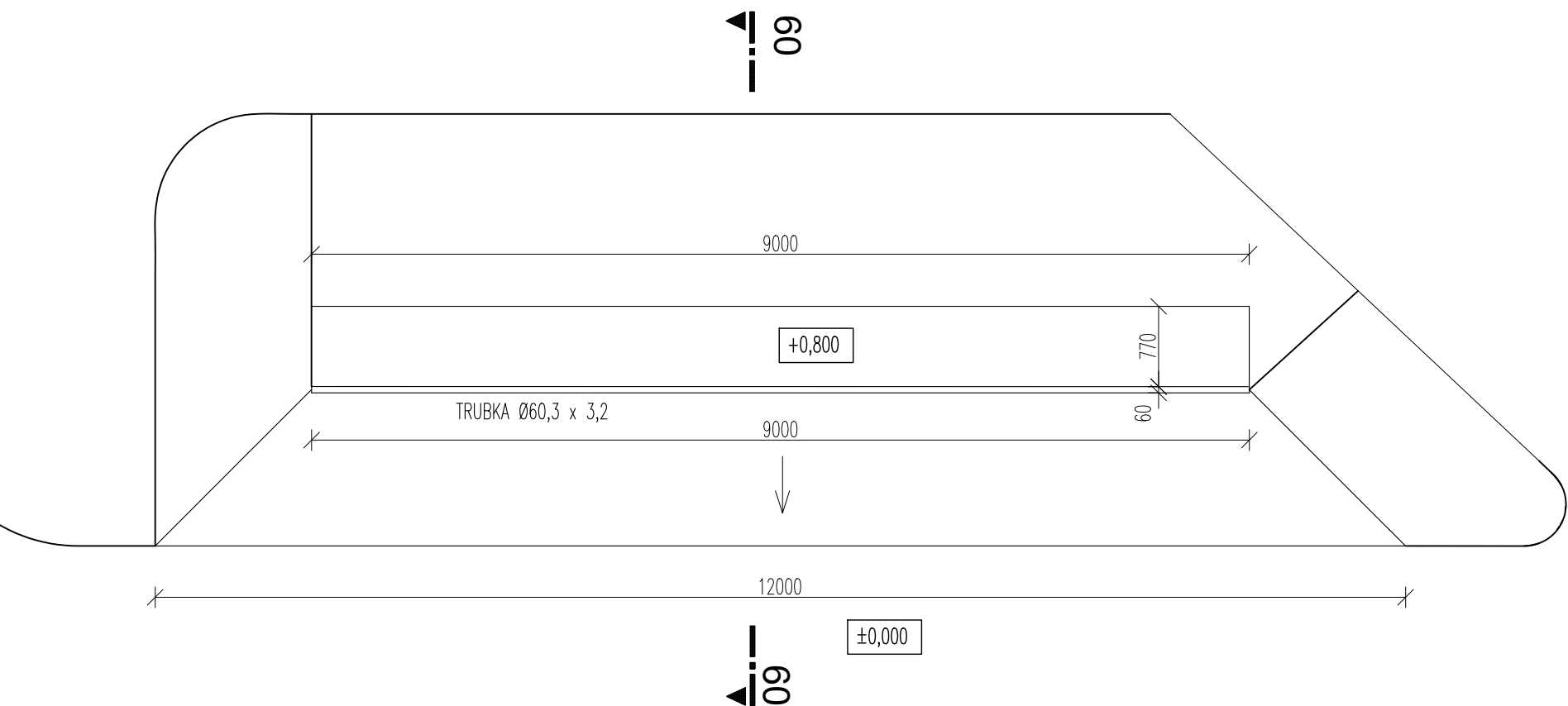
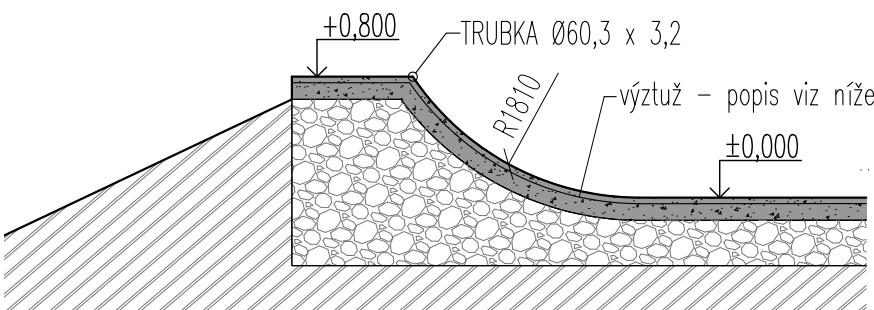


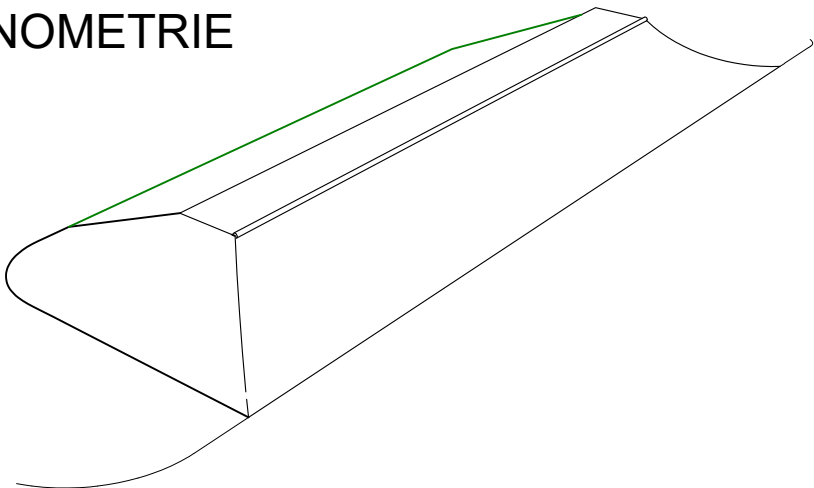
PŮDORYS, MĚŘ.1:50



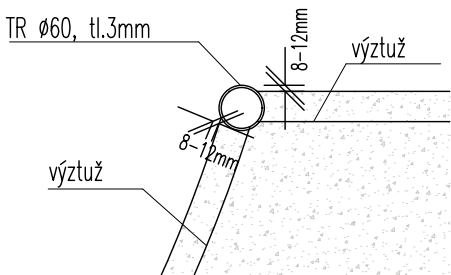
ŘEZ 09 - 09, MĚŘ.1:50



AXONOMETRIE

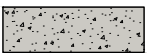


DETAIL KOTVENÍ PROFILU 1:10

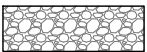


TRUBKA Ø60,3x3,2mm  
DÉLKA 9,00 m  
HMOTNOST 4,51 x 9,00 = 40,59kg

LEGENDA MATERIÁLU



Základní deska skateparku - monolitická ŽB SKOŘEPINA tl. 150 mm z betonu třídy C 25 / 30, výztuž R10 á 200 mm v obou směrech nebo 1x karisít' 8x150x150mm,osazená při horním povrchu desky , krytí min. 35 mm



Štěrkopískový podsyp tl. 300 mm - drcené kamenivo frakce 0-63 se spojitou zrnitostí, hutněný po vrstvách max. 200 mm na hodnotu Edef.2 ≥ 30 MPa, Edef.2/Edef.1≤ 2,5. Na tento hutněný podsyp vyrovnat horní srovnávací vrstvou tl. 100 mm jemnozrnějšího kameniva frakce 0-32 se spoj. zrnitostí. hutněný po vrstvách max. 200 mm na hodnotu Edef.2 ≥ 30 MPa, Edef.2/Edef.1≤ 2,5.



Zásypy a obsypy zeminou, hutnit dle potřeby, zpětně zatravnit



Původní zemina

±0,000 = 205,700 mn.m. Bpv.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	Ing. Gabriela Nováková Projektování pozemních staveb IČ 76113671 gabriela-novakova@volny.cz
Ing. Gabriela Nováková	Ing. Gabriela Nováková	
INVESTOR:	Město Milovice, nám. 30. června 508, 289 24 Milovice - Mladá	
MÍSTO STAVBY:	Parcela č. 1745/ 1 k.ú. Milovice nad Labem	
AKCE : <b>SKATEPARK Milovice</b>		DATUM <b>03/2025</b>
Dokumentace pro provádění stavby		STUPEŇ <b>DPS</b>
OBSAH VÝKRESU: <b>PŘEKÁŽKA Č.09 - RADIUS</b>		PROFESE stavebně konstrukční část
MĚŘÍTKO: <b>1:50</b>		<b>D.2.b10</b>