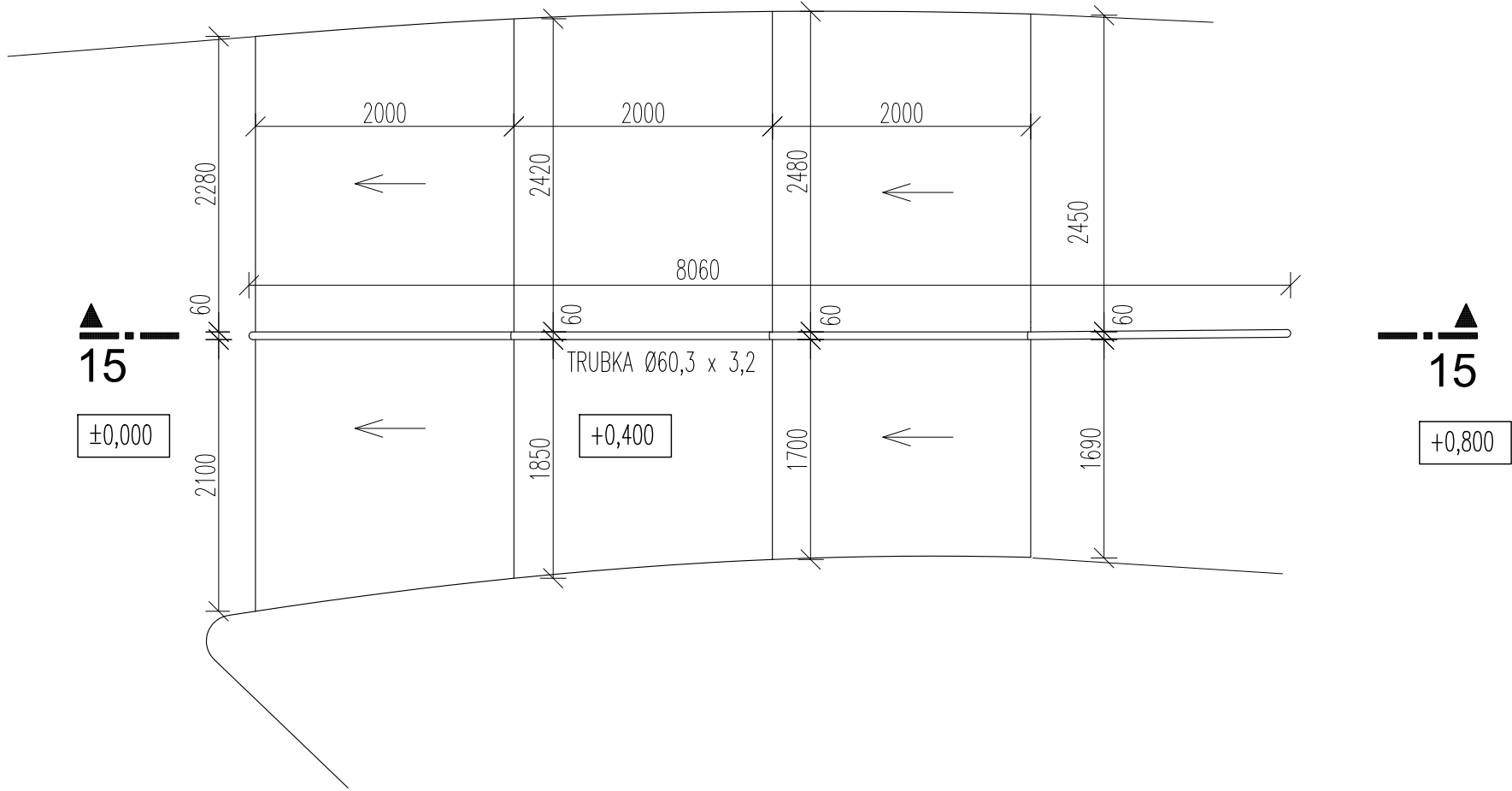
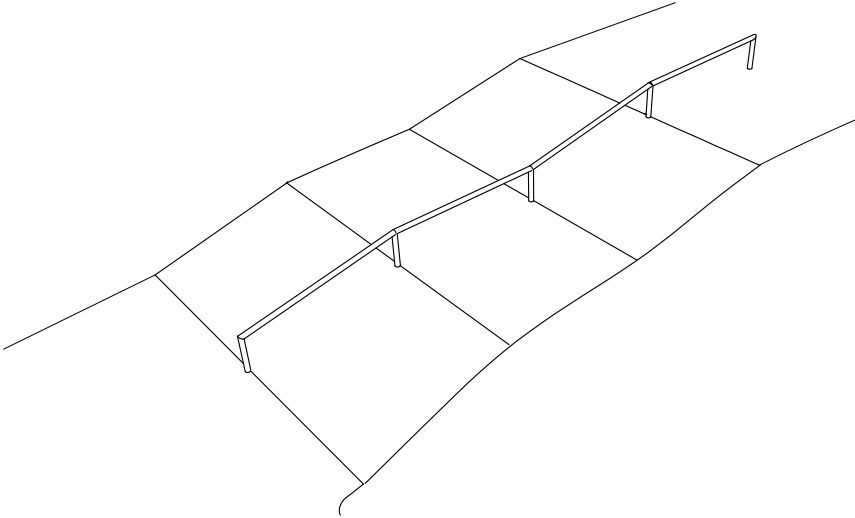


PŮDORYS, MĚŘ.1:50



AXONOMETRIE



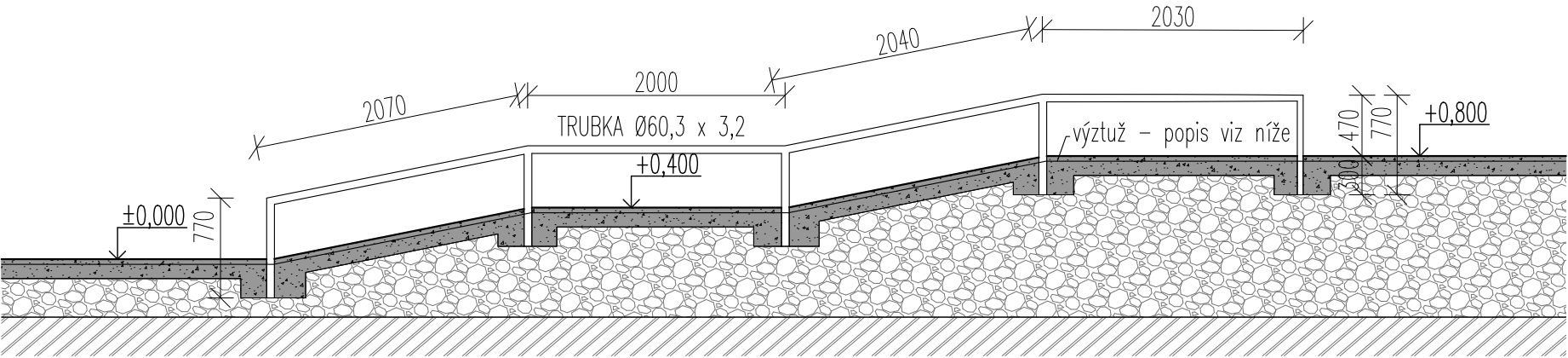
TRUBKA Ø60,3x3,2mm
DÉLKA 11,99m
HMOTNOST 4,51 x 11,99 = 54,07kg

LEGENDA MATERIÁLU

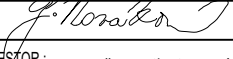
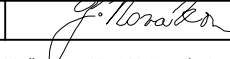
- Základní deska skateparku - monolitická ŽB SKOŘEPINA tl. 150 mm z betonu třídy C 25 / 30, výztuž R10 á 200 mm v obou směrech nebo 1x karisíť 8x150x150mm,osazená při horním povrchu desky , krytí min. 35 mm
- Štěrkopískový podsyp tl. 300 mm - drcené kamenivo frakce 0-63 se spojitou zrnitostí, hutněný 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

Překážka 15 - DOUBLE KINK RAIL
je provedena z ocelových trubek TR 60,3/3,2. Trubky jsou kotveny do železobetonové skořepiny skateparku. Povrchová úprava všech kovových prvků - žárovým zinkováním.

ŘEZ 15 - 15, MĚŘ.1:50



±0,000 = 205,700 mn.m. Bpv.

ZODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL		<div><div></div><div>Ing. Gabriela Nováková</div><div>Projektování pozemních staveb</div><div>IC 76113671</div><div>gabriela-novakova@volny.cz</div></div>
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:		SKATEPARK Milovice		
		DATUM		
		03/2025		
		STUPEŇ		
		DPS		
Dokumentace pro provádění stavby		PROFESE		stavebně konstrukční část
OBSAH VÝKRESU :		MĚŘITKO:		D.2.b16
PŘEKÁŽKA Č.15 - DOUBLE KINK RAIL		1:50		