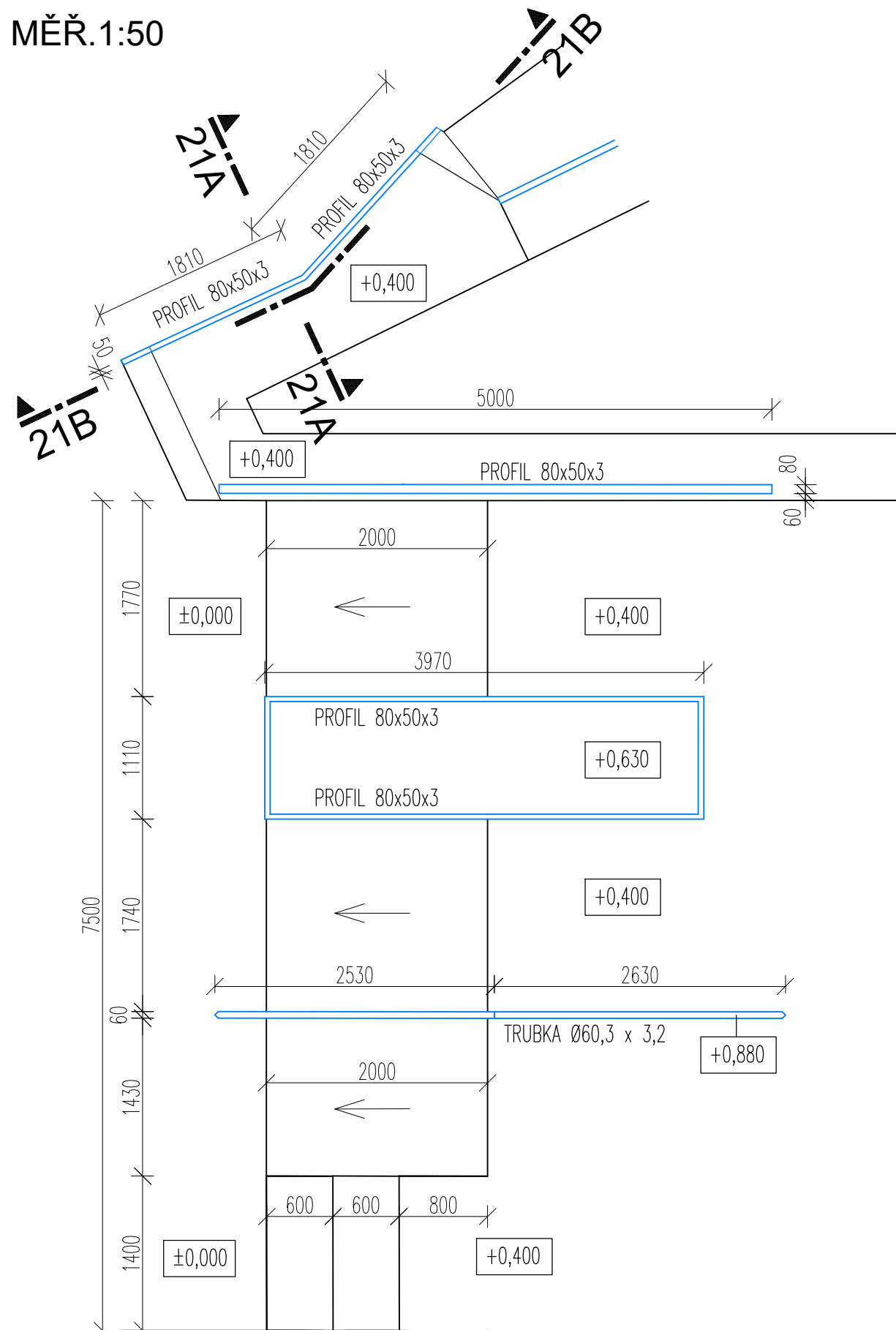
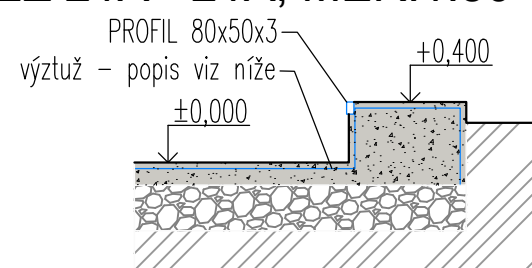


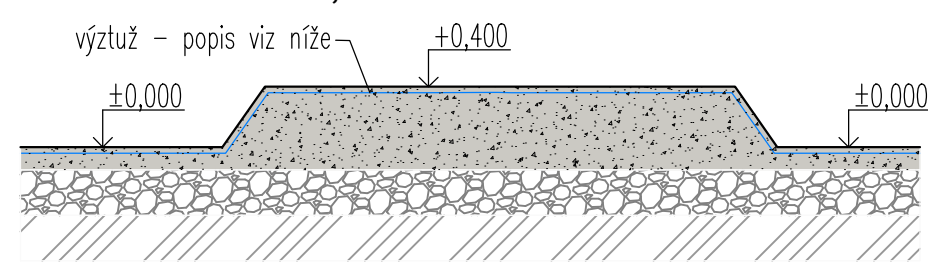
# PŮDORYS, MĚŘ.1:50



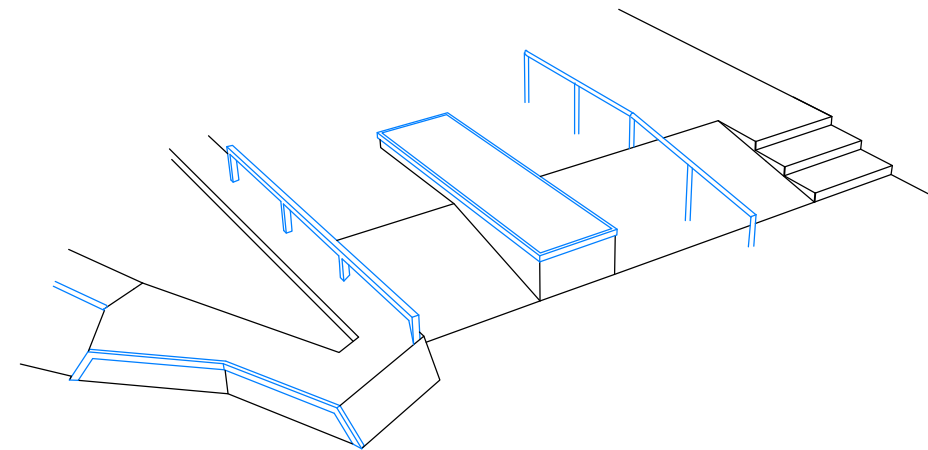
ŘEZ 21A - 21A, MĚŘ.1:50



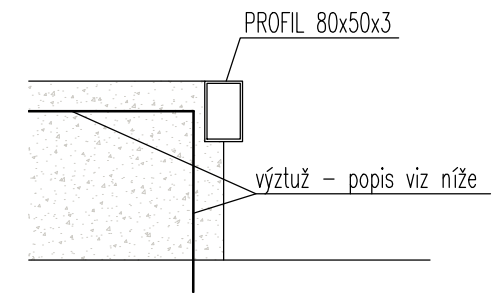
# ŘEZ 21B - 21B, MĚŘ.1:50



# AXONOMETRIE

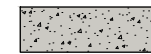


### DETAIL KOTVENÍ PROFILU 1:10

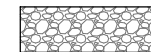


PROFIL 80 x 50 x 3 mm  
DÉLKA 3,62m  
HMOTNOST 5,495 x 3,62= 19,89 kg

## 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 karisť 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  
 $E_{def.2} \geq 30 \text{ MPa}$ ,  $E_{def.2}/E_{def.1} \leq 2,5$ .  
Na tento hutněný podsyp vyrovnat horní srovnávací  
vrstvou tl. 100 mm jemnozrnnějšího kameniva frakce 0-32  
se spoj. zrnitostí. hutněný po vrstvách max. 200 mm na  
hodnotu  
 $E_{def.2} \geq 30 \text{ MPa}$ ,  $E_{def.2}/E_{def.1} \leq 2,5$ .



Zásypy a obsypy zeminou, hutnit dle potřeby, zpětně zatravnit



## Původní zemina

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv			Paré:
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK			
0,000 = 211,90 m.n.m.			
Spracovateľ projektu: Hydro Gas Manufacture, s.r.o.			Hydro Gas Manufacture, s.r.o.  Poděbradova 35  702 00 Ostrava
HIP	Zodpovedná osoba	Vyhotovil	
Ing. arch. Ľubica Fenclová	Ing. Gabriela Nováková	Ing. Gabriela Nováková	
Názov projektu: Skatepark Mládežnícka- Trenčín			
Adresa: Mládežnícka ulica, Trenčín			
Parcela: KN-C 1627/789, KN-C 162-130, KN-C 1627 / 391, KN-C 1562 / 2			Počet formátov 2 x A4
Investor: Mesto Trenčín, Mierové námestie 1/2, 911 64 Trenčín			Dátum: 02/2026
Stavebný objekt: S21 Skatepark			Stupeň PD: VPP
Časť projektu: D- Dokumentácia stavebných objektov a prevádzkových súborov			Z.č.:
Profesia: STA- Statika			Mierka: Číslo výkresu:
Názov výkresu: PŘEKÁŽKA 21 - KINKED GRINDBOX			M 1:50 1.2.b 21