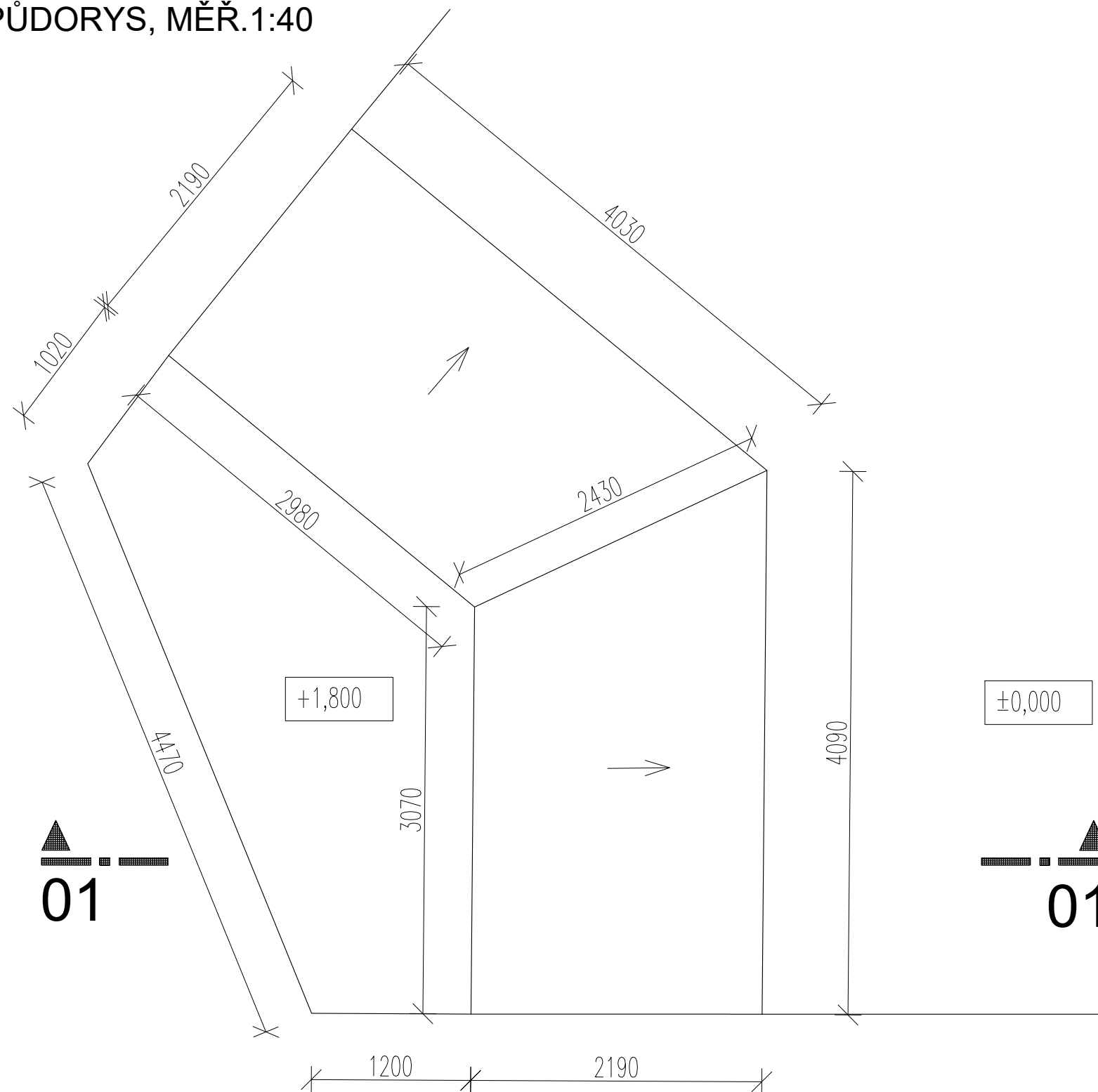
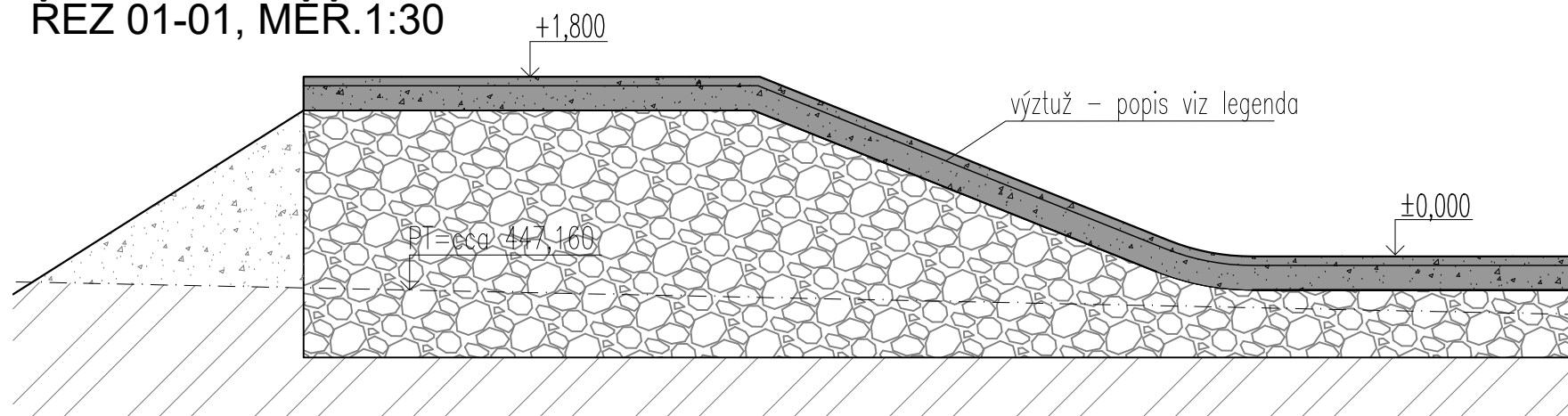


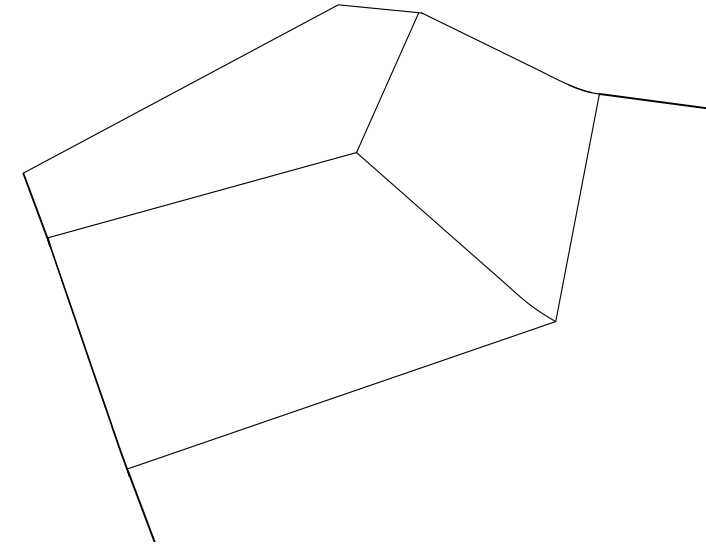
PŮDORYS, MĚŘ.1:40




ŘEZ 01-01, MĚŘ.1:30





AXONOMETRIE



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 $E_{def.2} \geq 30 \text{ MPa}$, $E_{def.2}/E_{def.1} \leq 2,5$.
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 $E_{def.2} \geq 30 \text{ MPa}$, $E_{def.2}/E_{def.1} \leq 2,5$.

 rostlý terén případně terén upravený násypem musí být hutněn na potřebnou únosnost. požadované hodnoty konstrukčních vrstev rostlého terénu případně násypového tělesa :
modul přetvárnosti $E_{def.2} > 30,00 \text{ MPa}$ pro úroveň pláň
hodnota poměru modulů přetvárnosti $E_{def.2} / E_{def.1} < 2,5$

Překážka 01 - BANK CORNER

je provedena jako monolitická ŽELEZOBETONOVÁ SKOŘEPINA tl. 200 mm.

Je provedena z betonu třídy C 25 / 30 a vyztužena po obou površích vázanou výztuží R10 á 200 mm v obou směrech nebo 1x karisíť 8x150x150 mm, krytí výztuže min. 35mm.

$\pm 0,000 = 447,300 \text{ mn.m. Bpv.}$

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	<div><div><div>Ing. Gabriela Nováková</div><div>Projektování pozemních staveb</div><div>IČ 76113671</div><div>gabriela-novakova@volny.cz</div></div></div>
Ing. Gabriela Nováková	Ing. Gabriela Nováková	
INVESTOR: Město Boskovice, Masarykovo náměstí 4/2, 68001		
MÍSTO STAVBY: Parcela č. 4666 /1 k.ú. Boskovice		
AKCE : S K A T E P A R K v Doubravách		DATUM
		11/2022
		STUPEŇ
D.2 - Stavebně konstrukční část - skatepark		PROFESE
		DSP+DPS
OBSAH VÝKRESU : PŘEKÁŽKA Č.01 - BANK CORNER		MĚŘITKO:
		1:40, 1:30
		D.2.b02