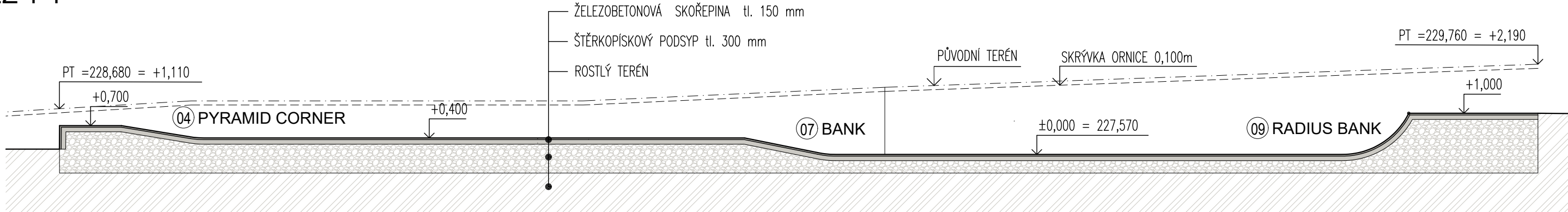
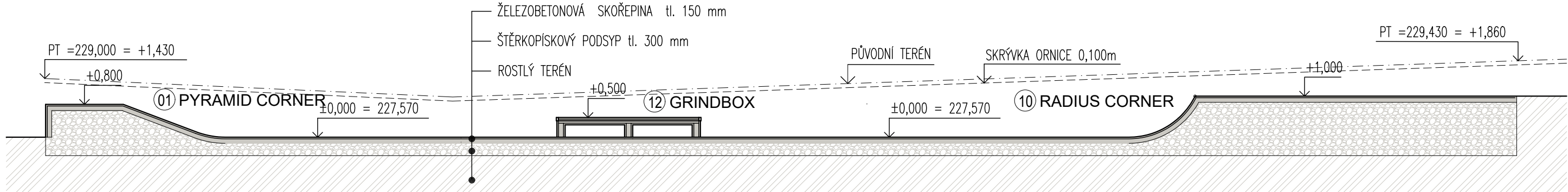


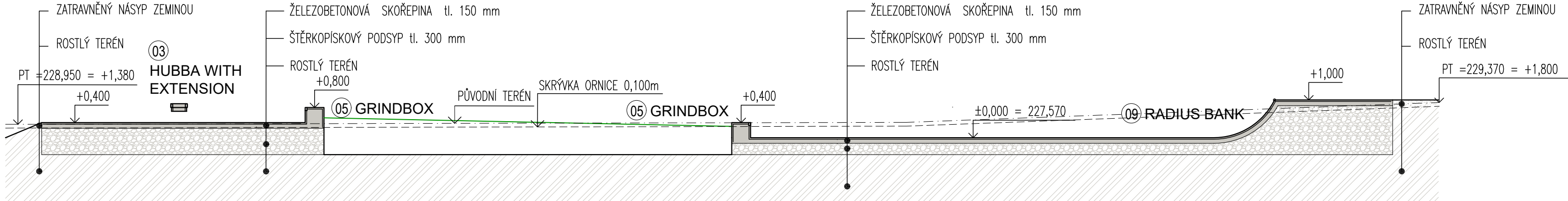
ŘEZ 1-1



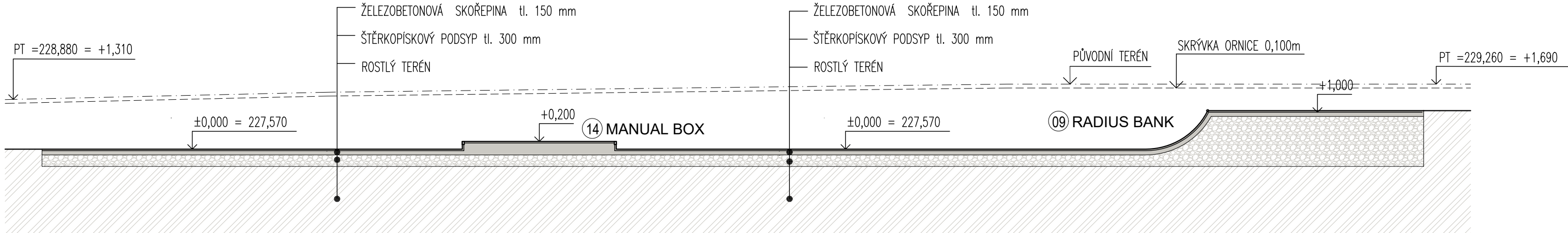
ŘEZ 2-2



ŘEZ 5-5



ŘEZ 6-6



LEGENDA MATERIÁLU

- železobetonová skořepina skateparku tl. 150 mm
beton C25/30, výztuž R10 á 200 mm v obou směrech
- hutněný podsyp (zásyp) štěrkopískem fr. 0/63 se spojitou zrnitostí.
hutněný po vrstvách max. 200 mm na hodnotu Edef,2 = min 30 MPa ,Edef,2/Edef,1= max 2,5
- Htněný podsyp zeminou
hutněný po vrstvách max. 200 mm na hodnotu Edef,2 = min 30 MPa ,Edef,2/Edef,1= max 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 Edef.2 > 30,00 MPa pro úroveň pláně
 - hodnota poměru modulů přetvárnosti Edef.2 / Edef.1 < 2,5

± 0,000 = 227,570 m n.m. Bpv.

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL		Ing. Gabriela Nováková Projektování pozemních staveb IČ 76113671 gabriela-novakova@volny.cz
Ing. Gabriela Nováková	Ing. Gabriela Nováková		
INVESTOR	Statutární město Brno, MČ Brno - Střed Dominikánská 264/2, 601 69 Brno		
MÍSTO STAVBY :	Parcela 170, 169/1 k.ú. Staré Brno	DATUM	DSP
AKCE :	Dětské sportovně-kulturní centrum NOVOSTAVBA SKATEPARKŮ STARÉ BRNO	12/2021	
Dokumentace pro společné povolení stavby		STUPEŇ	stavební část
Obsah výkresu : ŘEZY SKATREPARKEM SO 01 -1,2,5,6		PROFESE	
		MĚŘÍTKO:	D.1.b03
		1 : 100	