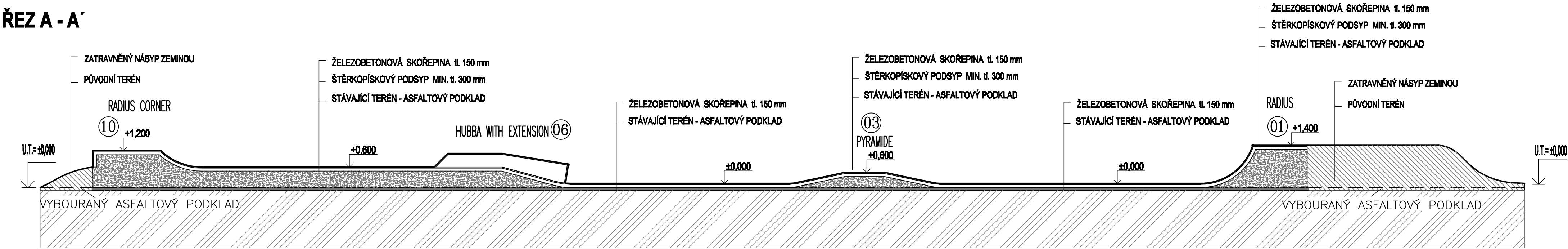
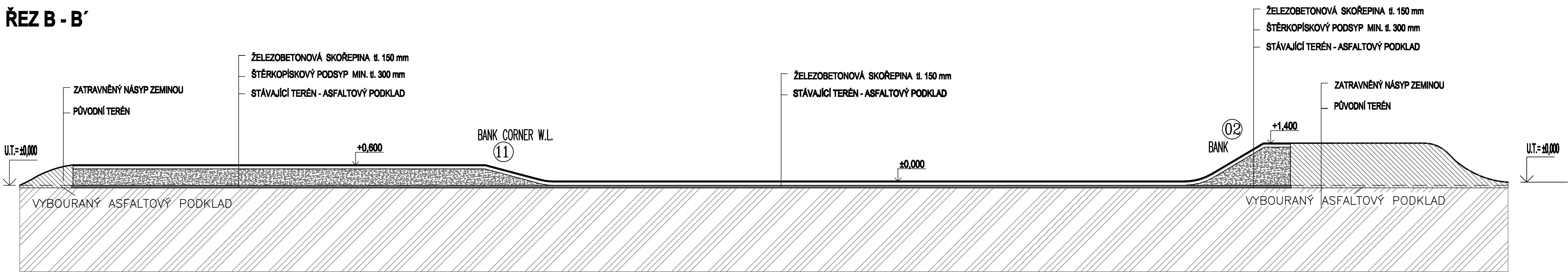


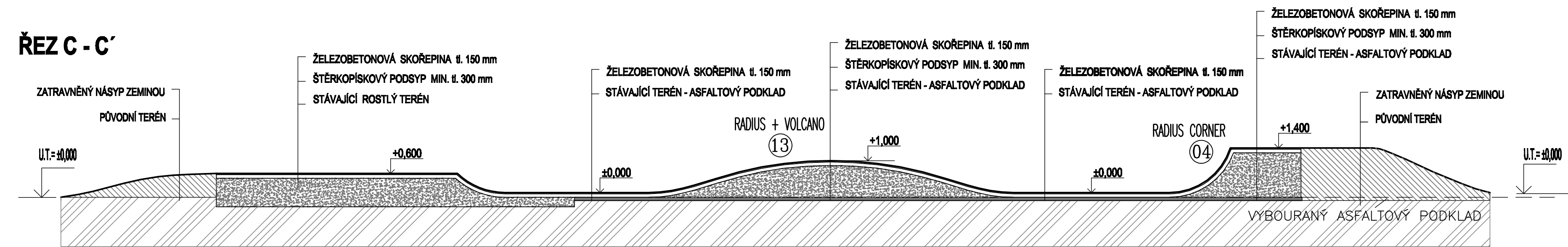
ŘEZ A - A'



ŘEZ B - B'



ŘEZ C - C'



Celý skatepark je navržen jako železobetonová konstrukce provedena ze železobetonu třídy C25/30 dle ČSN EN 206–1. Jako výztuž bude použita vázaná výztuž R10 a' 200mm v obou směrech, nebo 1x kari síť 8x150x150 – výškově osazená při horním okraji s krytím mi. 35 mm. Stykování výztuže přesahem min. 200 mm, nebo svařováním.

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : MÍSTNÍ ± 0,000 =282,6 m n.m Bpv

VYPRACOVAL :	WRÓBEL DAVID		
AUT.PROJEKTANT :	WRÓBEL DAVID, ČKAIT 1103973		
INVESTOR :	MĚSTO NOVÝ JIČÍN MASARYKOVO NÁM. 1/1, 741 01, NOVÝ JIČÍN		
NÁZEV AKCE : SKATEPARK V NOVÉM JIČÍNĚ		Č. VÝKRESU : D.1.1.b.2.	
ČÁST :	SO 01. Skatepark D.1.1. Architektonicko - stavební řešení	DATUM :	04/2022
MÍSTO :	Parcely č.625/1,625/5,k.u.Nový Jičín–Horní předměstí	MĚŘITKO :	1 : 100
ŘEZY SKATEPARKEM	STUPEŇ DOK.:		
	FORMÁT :		