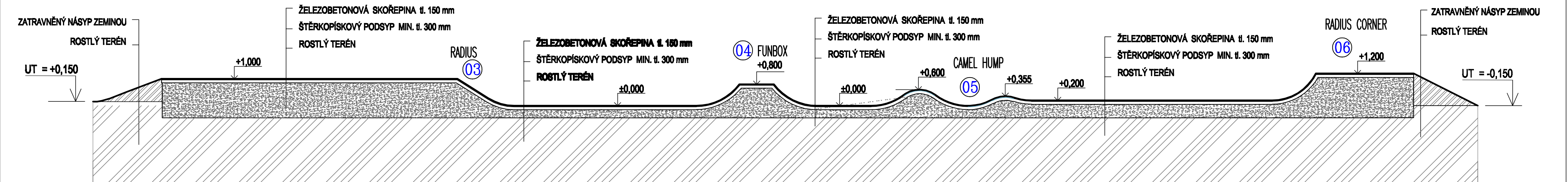
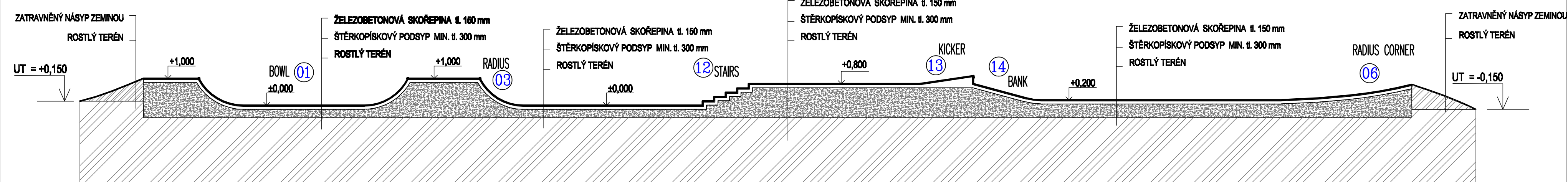


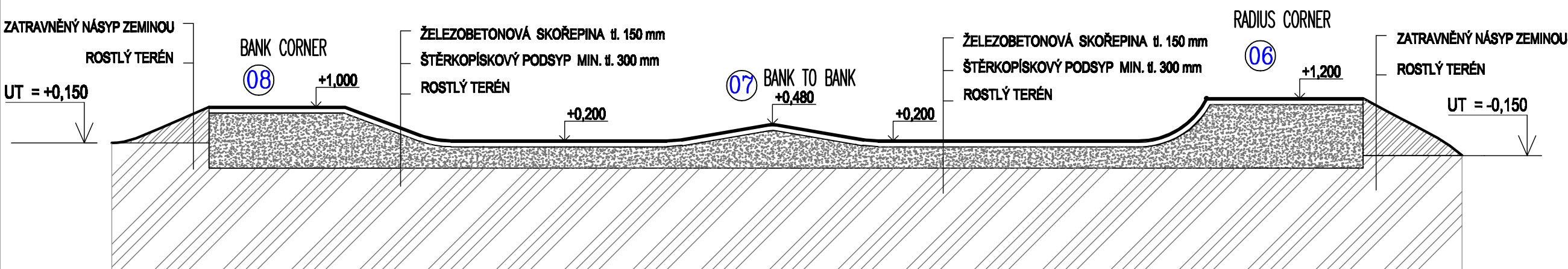
ŘEZ A - A'



ŘEZ B - B'



ŘEZ E - E'



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 u zborcených ploch, kde nejde použít kari síť. U nezborcených ploch bude pužita 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 =223,35 m n.m Bpv

| | | | |
|------------------|--|----------------------|-------------------|
| VYPRACOVAL : | WRÓBEL DAVID | Autorizační razítko: | |
| AUT.PROJEKTANT : | WRÓBEL DAVID, ČKAIT 1103973 | | |
| INVESTOR : | MĚSTO KUTNÁ HORA, HAVLÍČKOVO NÁM. 552, 284 24, KUTNÁ HORA | | |
| NÁZEV AKCE : | Sportovní areál Klimeška - SKATEPARK, k.ú. Kutná Hora | | DATUM : 09/2020 |
| ČÁST : | SO 01 Skatepark | | MĚŘÍTKO : 1 : 100 |
| MÍSTO : | Parcely č.3341, 3336, 3337/1, k.ú. Kutná Hora | | Č. VÝKRESU : |
| ŘEZY SKATEPARKEM | | STUPEŇ DOK.: DPS | D.1.1.b.2. |
| | | FORMÁT : 297 X 630 | |