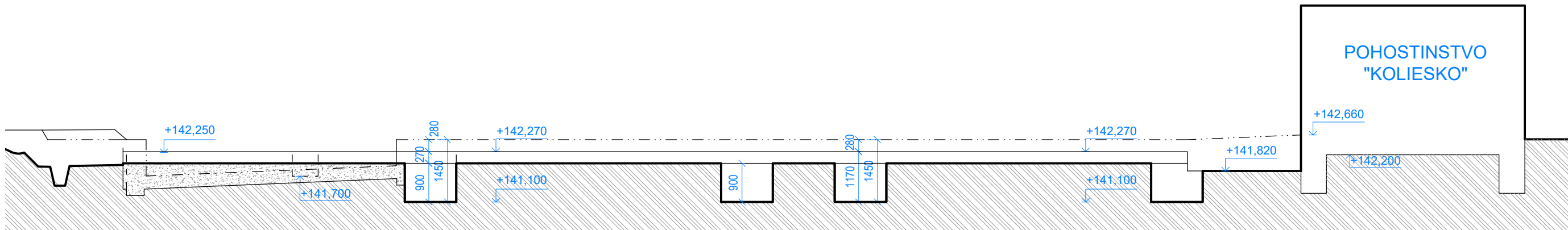
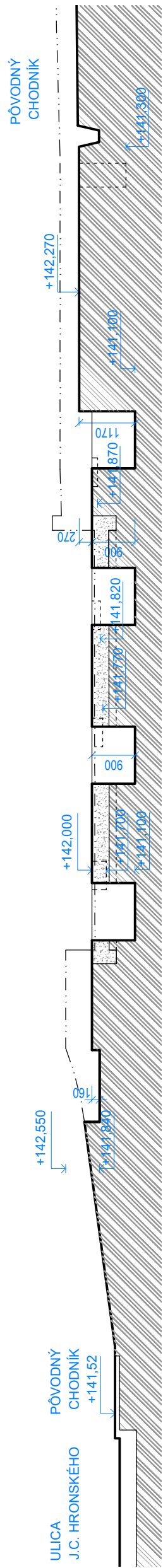


PÔDORYS



REZ A-A



REZ B-B

LEGENDA MATERIÁLOV - ZOBRAZENIE V REZE:

- MLATOVÁ ZHUTNENÁ VRSTVA, hr. 4cm
- DRVENÉ KAMENIVO fr. 8/16
- DRVENÉ KAMENIVO fr. 16/32
- DRVENÉ KAMENIVO fr. 63/125
- PROSTÝ BETÓN
- PŮVODNÁ ZHUTNENÁ ZEMINA - REZ
- NASYPANÁ ZHUTNENÁ ZEMINA
- PODSYP ZO ŠTRKOPIESKU fr. 0/32

VYTYČOVACIE BODY

ZÁKLADY PERGOLY		ZÁKLADY NÁLADOVÉHO OSVETLENIA	
		súradnice sú orientačné, základy budú osadené podľa vytyčenia obrubníkov	
ZP1	Y = 572 729,381 X = 1 279 230,242		
ZP2	Y = 572 718,973 X = 1 279 214,875	NO6	Y = 572 736,868 X = 1 279 232,367
ZP3	Y = 572 709,784 X = 1 279 221,100	NO7	Y = 572 729,626 X = 1 279 221,817
ZP4	Y = 572 720,192 X = 1 279 236,466	NO8	Y = 572 723,303 X = 1 279 212,566

DOPRACOVANIE PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE REVITALIZÁCIE PARKU NA RACIANSKOM MÝTE V BRATISLAVE

INVESTOR	Mestská časť Bratislava-Nové Mesto Junácka č. 1, 832 91 Bratislava
ARCHITEKT	Zka, s.r.o. Žitá 14, Bratislava, 851 07
ASR	Konstrukt Plus s.r.o., Halašova 10, Bratislava, 831 03
SPRACOVATEĽ PROFESIE	Ing. Tomáš Svítok

Č.	DÁTUM	POPIS

FÁZA	REALIZAČNÁ DOKUMENTÁCIA
PROFESIA	ARCHITEKTÚRA A STAVEBNÉ RIEŠENIE
DÁTUM	07/2020
STAVEBNÝ OBJEKT	SO 06.6 - PERGOLA

ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT

PARÉ ČÍSLO

OBJEM VYKOPANEJ ZEMINY

0,80 m3	STOŽIARE GIRLANDY
26,27 m3	PÁTKY PERGOLY
68,57 m3	TERASA
50,03 m3	TRÁVNÍK PRI CHODNÍKU
0,18 m3	PÁTKY HOJDAČEJ SIETE
1,97 m3	ODKVAPOVÝ CHODNÍK
147,82 m3	SPOLU

±0,000 = 145,05 BPV

NÁZOV VÝKRESU	VÝKOPY
VYPRACOVAL	Ing. TOMÁŠ SVÍTOK
KONTROLOVAL	Ing. MARTIN KOMORNÍK
AUTORIZOVAL	Ing. MARTIN KOMORNÍK

1:100	8xA4 E ASR RPD	SO 06.6	002	00
MÉRKA	FORMAT	STUPER	STAVEBNÝ OBJEKT	VÝKRES ČÍSLO

