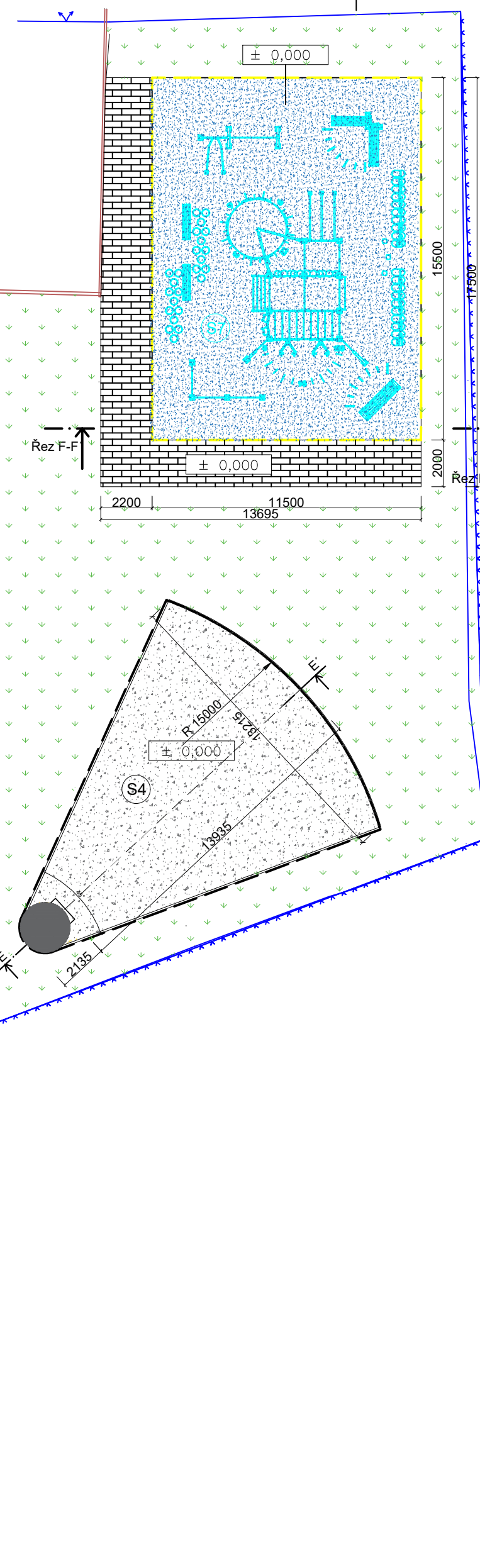
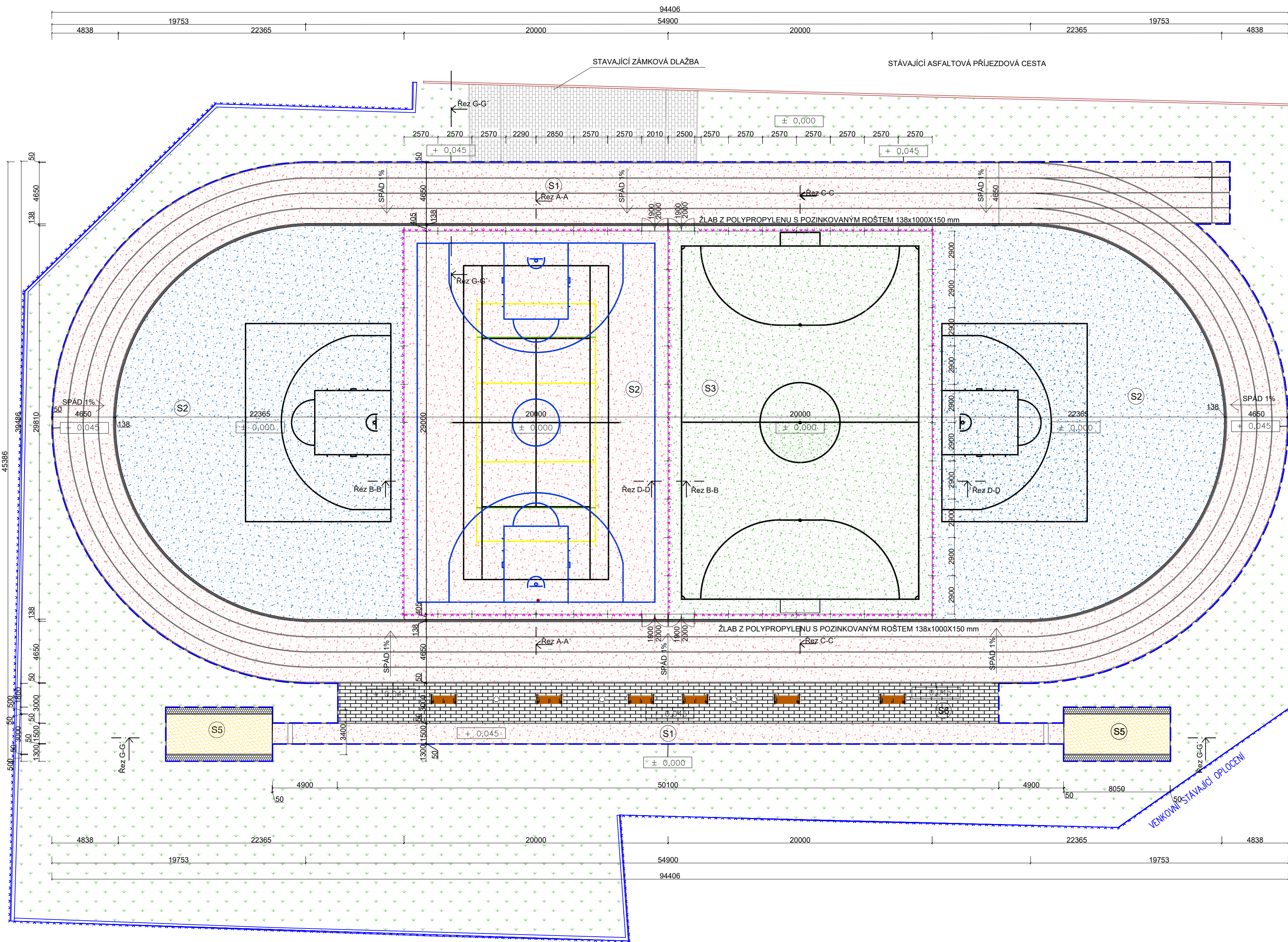


## CELKOVÝ PŮDORYS



### LEGENDA

- HRANICE WORKOUTOVÉHO HRŠTĚ
- HRANICE SEKTORU PRO VRH KOULE
- HRANICE ATLETICKÉHO OVÁLU+ SEKTOR PRO SKOK DALEKÝ
- OPLOČENÍ MULTIFUNKČNÍHO HRŠTĚ A MALÉ KOPANÉ
- STÁVAJÍCÍ OPLOČENÍ
- CVIČEBNÍ PRVKY WORKOUTU

### LEGENDA PLOCH:

- NOVÝ SEKTOR PRO SKOK DALEKÝ
- NOVÉ PLOCHY TPV (ATLETICKÝ OVÁL 200M, MULTIFUNKČNÍ HRŠTĚ 28X20M, SKOK DALEKÝ)
- NOVÁ PLOCHA PRO MALOU KOPANOU
- NOVÁ PLOCHA PRO (STREET BASKET, WORKOUT)
- NOVÝ SEKTOR PRO VRH KOULE
- OSTŘECÍ PRÝŽOVÉ ROHOŽE
- STÁVAJÍCÍ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- NOVÁ ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- STÁVAJÍCÍ TRÁVNÍK

## SKLADBY PODLAH

### (S1) - ATLETICKÝ OVÁL 200M+ROZBĚHOVÁ DRÁHA

- SPORTOVNÍ PŮVRCH TARTAN TPV TL10+3 mm (SBR GRANULÁT 10mm + 3mm NÁSTRÍK TPV GRANULÁTEM)
- PRUŽNÁ PODLOŽKA ET/SMĚS KAMENIVA GUM.GRANULÁTU A PU POJIVA TL35 mm
- DRČENÉ KAMENIVO FR. 0-32 mm TL 80 mm Edf2= 45 MPa
- DRČENÉ KAMENIVO FR. 16-32 mm TL 80 mm
- DRČENÉ KAMENIVO FR. 32-63 mm TL 140 mm
- PLÁN HUTNĚNÁ NA Edef,2=10MPa

### (S5) - PISKOVÉ DOSKOČIŠTĚ

- KŘEMIČITÝ PÍSEK F 4/8 300 mm
- SEPARAČNÍ GEOTEXTILIE
- ŠTĚRKODRŤ F16/32, ČSN 73 6126-1 200 mm
- PLÁN HUTNĚNÁ NA Edef,2=10MPa

### (S6) - ZÁMKOVÁ DLAŽBA

- 40mm - BETONOVÁ TVAROVANÁ (ZÁMKOVÁ DLAŽBA)
- KLADECÍ VRSTVA DRČENÉ KAMENIVO FRAKCE 4-8 TL 40 MM
- PODKLADNÍ DRČENÉ KAMENIVO TL 8-16 TL 150 MM
- PLÁN HUTNĚNÁ NA Edef,2=10MPa

### (S2) - STREET BASKET + MULTIFUNKČNÍ HRŠTĚ

- SPORTOVNÍ PŮVRCH Z PU POJIVA A TPV GRANULÁTU O CELKOVÉ TL 13 MM
- PRUŽNÁ PODLOŽKA ET/SMĚS KAMENIVA GUM.GRANULÁTU A PU POJIVA TL35 mm
- DRČENÉ KAMENIVO FR. 0-32 mm TL 80 mm Edf2= 45 MPa
- DRČENÉ KAMENIVO FR. 16-32 mm TL 80 mm
- DRČENÉ KAMENIVO FR. 32-63 mm TL 140 mm
- PLÁN HUTNĚNÁ NA Edef,2=10MPa

### (S3) - MALÁ KOPANÁ

- UMĚLÝ TRÁVNÍK BEZZÁSYPOVÝ S VÝŠKOU VLASU TL32 mm
- SYSTÉMOVÁ PODLOŽKA(PU PĚNA) TL 10mm
- HUTNĚNÉ DRČENÉ KAMENIVO TR. "A" 0-4 mm tl. 10 mm -UTAŽENÉ MIN. Edef=45Mpa
- HUTNĚNÉ DRČENÉ KAMENIVO TR. "A" 4-8 mm tl. 20 mm
- HUTNĚNÉ DRČENÉ KAMENIVO TR. "A" 8-16 mm tl. 30 mm
- HUTNĚNÉ DRČENÉ KAMENIVO TR. "A" 16-32 mm tl. 60 mm
- HUTNĚNÉ DRČENÉ KAMENIVO TR. "A" 32-36 mm tl. 150 mm
- PLÁN HUTNĚNÁ NA Edef,2=10MPa

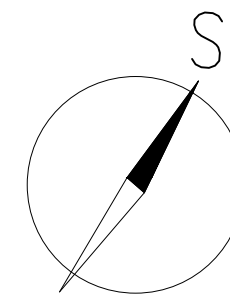
### POZNÁMKA

- SIŤ UMÍSTIT Z VNITŘNÍ STRANY HRŠTĚ.
- ZÁKLADOVÉ PATKY LAVIČEK: 250x700, HLOUBKA 250 MM. PŘESNOU POLOHU A UMÍSTĚNÍ KOTVENÍ KOORDINOVAT SE SKUTEČNĚ DODANÝM TYPEM LAVIČKY.
- ZÁKLADOVÁ PATKA ODPADKOVÉHO KŮŠE: 450x450, HLOUBKA 350 MM. PŘESNOU POLOHU A UMÍSTĚNÍ KOTVENÍ KOORDINOVAT SE SKUTEČNĚ DODANÝM TYPEM KŮŠEM.

### (S7) - TPV PRO WORKOUT

- PU POJIVO + TPV PRÝŽOVÝ GRANULÁT 10mm
- SBR GRANULÁT 25 mm
- BETONOVÁ DESKA TL 120 mm
- BETON C16/20 VYZTUŽENÝ KARI SÍŤÍ 150/150/6 100mm
- ŠTĚRKOPÍSEK 0-32 tl.
- PLÁN ZHUTNĚNÁ NA Edef=10MPa

Pozn: jednotlivé prvky workoutového hřiště budou přikotveny pomocí chemických kotev do základové desky.



± 0,000 = 250,55 m. n. m.

ZPRACOVATEL: Oldřich Klauđa	RAŽÍTKO:	PARÉ ČÍSLO	
ZODP.PROJEKTANT: Ing. J. Čepický			
AUTORIZACE: ČKAIT 1004103-autoriz. inženýr v ob. Pozstavby			
NÁZEV STAVBY: ZŠ Šrámkova – rekonstrukce hřiště			FORMÁT: A1
			DATUM: 7/2021
			STUPEŇ: DOKUMENTACE DPS
			ČÁST: D
NÁZEV VÝKRESU: CELKOVÝ PŮDORYS			MĚŘÍTKO: 1:200
			Č. VÝKRESU: D2