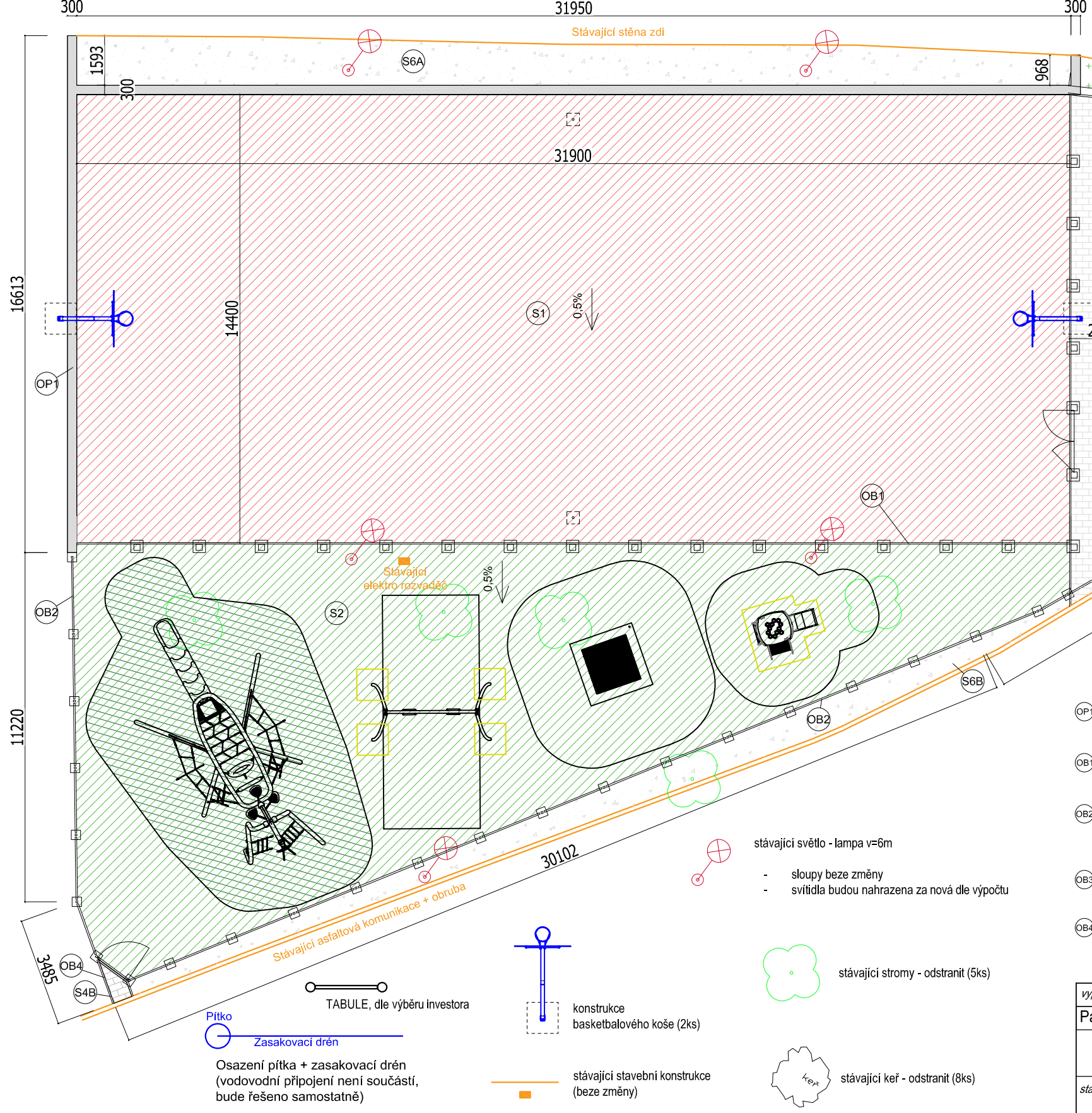


PŮDORYS 1:150



**POZNÁMKA:**  
je nutné před zahájením všech prací přesné vytyčení ing. sítí nacházejících se v prostoru navrh. sportoviště.  
Dle skutečného průběhu musím být dodrženy minimální vzdálenosti křížení a souběhů sítí dle ČSN 736005.

- S1

**S1 - z prostoru bude odstraněna nejdříve stávající umělý povrch - tráva v tl. 50mm**

Skladba S1 (460 m2)

  - umělá tráva s křemičitým vsypem tl.18mm
  - stabilizační podložka tl.35 mm
  - šterková vrstva 0-4 mm (zhuťněno) tl.20 mm
  - stávající podloží (včetně stávajícího drenážního systému)
- S2

**S2 - původní trav. prostor bude nahrazena dopad. plochou EPDM**

Skladba S2 (259 m2)

  - Povrch dopadové plochy EPDM tl.10mm
  - SBR (dle výšky pádu herního prvku) tl.38-110mm
  - šterková vrstva 0-4 mm tl.20mm
  - šterková vrstva 0-32 mm tl.150mm
  - geotextilie 300g/m2
  - rostlá zemina (zhuťněno)
- S3

**S3 - stávající travnatý prostor, terenní úpravy**

Skladba S3 (72 m2)

  - úprava stávající travnaté plochy
  - úprava terénu - založení nového trávníku (v okolí nového pískoviště, oplocení a komunikace)
- S4A

**S4A - komunikační prostor (okolí přístřešku a hřiště)**

Skladba S4A (54 m2)

  - betonová dlažba tl.40mm
  - šterková vrstva 4-8mm (kladecí vrstva) tl. 30mm
  - šterková vrstva 0-32mm tl.150mm
  - rostlá zemina (zhuťněno)
- S4B

**S4B - komunikační prostor (chodník z východní strany)**

Skladba S4B (1 m2)

  - betonová dlažba tl.40mm
  - šterková vrstva 4-8mm (kladecí vrstva) tl.30mm
  - šterková vrstva 0-32mm tl.150mm
  - rostlá zemina (zhuťněno)
- S4C

**S4C - komunikační prostor (prostor pod přístřeškem), z prostoru bude odstraněno stávající vrstva písku v tl. 300mm**

Skladba S4C (15 m2)

  - betonová dlažba tl.40mm
  - šterková vrstva 4-8mm (kladecí vrstva) tl.30mm
  - šterková vrstva 0-32mm tl.230mm
  - rostlá zemina (zhuťněno)
- S5

**S5 - pískoviště (ohrazeno akát. kulatinou Ø300mm)**

Skladba S5 (4 m2)

  - písek frakce 0,1-0,63mm tl.300mm
  - geotextilie 300g/m2
  - šterková vrstva 8-16mm tl.100mm
  - rostlá zemina (zhuťněno)
- S6A

**S6A - vysypání prostor v severní oblasti opěrné stěny**

Skladba S6A (43 m2)

  - šterková vrstva 8-16mm tl.0-800mm
  - geotextilie 300g/m2
  - rostlá zemina (zhuťněno)
- S6B

**S6B - vysyp. prostor v jižní oblasti prostoru s herními prvky**

Skladba S6B (26 m2)

  - šterková vrstva 8-16mm tl.100mm
  - geotextilie 300g/m2
  - rostlá zemina (zhuťněno)
- S6C

**S6C - vysyp. prostor v jihovýchodní oblasti prostoru s pískovištěm**

Skladba S6C (10 m2)

  - šterková vrstva 8-16mm tl.100mm
  - geotextilie 300g/m2
  - rostlá zemina (zhuťněno)
- OP1

Zpevnění a vyrovnaní terénu - tvarovky KB blok (opěrná stěna) (KB ZB30 v=250mm, š=300mm, d=500mm) celková délka cca 52bm
- OB1


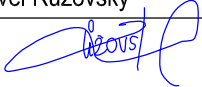
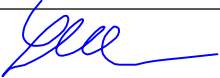
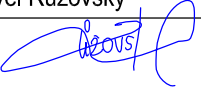
Obruba tl.50mm - víceúčelové hřiště celková délka cca 46,5bm
- OB2

Obruba tl.50mm - plocha pro herní prvky, zatravněná plocha obvod v místě obvodového oplocení výšky 1m celková délka cca 74bm
- OB3

Obruba tl.50mm - zpevněná plocha (přístavek) celková délka cca 45bm
- OB4

Obruba tl.50mm - zpevněná plocha (chodník) celková délka cca 5bm
- stávající světl. - lampa v=6m

  - sloupky beze změny
  - svítidla budou nahrazena za nová dle výpočtu
- stávající stromy - odstranit (5ks)
- stávající keř - odstranit (8ks)

vypracoval (projektant):		zodpovědný projektant:		řízení projektu (vedoucí projektant):		zhotovitel projektu:		
Pavel Růžovský		Ing. Luděk Sahulka		Pavel Růžovský		<div><b>Růžovský</b> PROJEKČNÍ KANCELÁŘ</div> <p><b>Pavel Růžovský</b> (IČ: 76000672 ) Osůvky 106, 739 61 Třinec info@ruzovsky.cz, www.ruzovsky.cz tel: 774 403 909</p>		
								
stavebník:		Obec Velký Týnec, Zámecká 35, 783 72 Velký Týnec						
kraj:	Olomoucký	st. úřad:	Velký Týnec	obec:	Velký Týnec - Vsisko			
<b>Víceúčelové hřiště (rekonstrukce) Velký Týnec - Vsisko</b>  D.1 Dokumentace objektů D.1.Stavební a technologická část						stupeň PD:		Dokumentace pro provedení stavby
						datum:		10/2025
						formát:		A3
						měřítko:		1:150
<b>CELKOVÝ PŮDORYS HŘIŠTĚ - PLOCHY</b>						číslo (ozn.) dokumentu:	<b>D.1.0</b>	