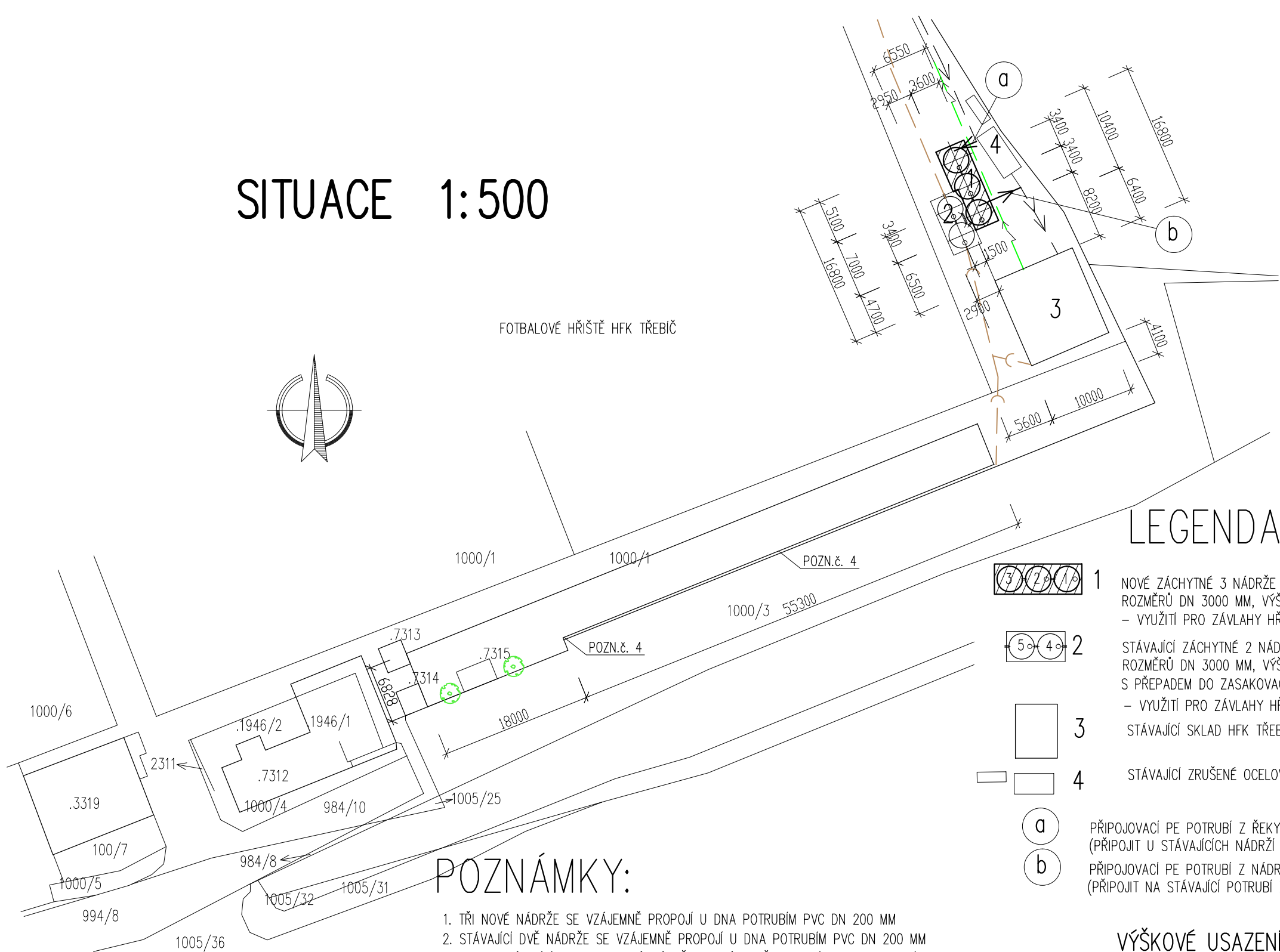


SITUACE 1:500



FOTBALOVÉ HRŠTĚ HFK TRĚBÍČ

LEGENDA

- 1 NOVÉ ZÁCHYTNÉ 3 NÁDRŽE NA DEŠTOVOU VODU PLASTOVÉ SAMONOSNÉ KONSTRUKCE KRUHOVÝCH ROZMĚRŮ DN 3000 MM, VÝŠKY 2100 MM, KAŽDÁ O UŽITNÉM OBJEMU 15 M3, CELKEM UŽITNÝ OBJEM 45 M3 – VYUŽITÍ PRO ZÁVLAHY HRŠTĚ HFK TRĚBÍČ
- 2 STÁVAJÍCÍ ZÁCHYTNÉ 2 NÁDRŽE NA DEŠTOVOU VODU PLASTOVÉ SAMONOSNÉ KONSTRUKCE KRUHOVÝCH ROZMĚRŮ DN 3000 MM, VÝŠKY 2100 MM, KAŽDÁ O UŽITNÉM OBJEMU 15 M3, CELKEM UŽITNÝ OBJEM 30 M3 S PŘEPADEM DO ZASAKOVACÍHO PERFOROVANÉHO POTRUBÍ DN 200 MM – VYUŽITÍ PRO ZÁVLAHY HRŠTĚ HFK TRĚBÍČ
- 3 STÁVAJÍCÍ SKLAD HFK TRĚBÍČ S ČERPADLEM A ŘIDICÍ JEDNOTKOU ZAVLAŽOVÁNÍ HRŠTĚ
- 4 STÁVAJÍCÍ ZRUŠENÉ OCELOVÉ NADZEMNÍ VÁLCOVÉ NÁDRŽE NA VODU
- a PŘIPOJOVACÍ PE POTRUBÍ Z ŘEKY PE 50x4,6 MM + KOLENO 90° PP–S 50x50 MM (PŘIPOJIT U STÁVAJÍCÍCH NÁDRŽÍ – DÉLKA 8 M)
- b PŘIPOJOVACÍ PE POTRUBÍ Z NÁDRŽÍ K ČERPADLU ZAVLAŽOVÁNÍ PE 63x5,8 MM + KOLENO 90° PP–S 63x63 MM (PŘIPOJIT NA STÁVAJÍCÍ POTRUBÍ Z NÁDRŽE – DÉLKA 10 M)

POZNÁMKY:

1. TŘI NOVÉ NÁDRŽE SE VZÁJEMNĚ PROPOJÍ U DNA POTRUBÍM PVC DN 200 MM
2. STÁVAJÍCÍ DVĚ NÁDRŽE SE VZÁJEMNĚ PROPOJÍ U DNA POTRUBÍM PVC DN 200 MM
3. JEDNA STÁVAJÍCÍ A JEDNA NOVÁ NÁDRŽ SE VZÁJEMNĚ PROPOJÍ U DNA POTRUBÍM PVC DN 200 MM
4. DVA STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ SVODY STŘECHY JIŽNÍ TRIBUNY HFK TRĚBÍČ BUDOU DOPLNĚNY O PLASTOVÉ LAPAČE STŘEŠNÍCH SPLAVENIV DN 125 MM
5. STROP NÁDRŽÍ NENÍ POJÍZDNÝ – UMÍSTIT VÝSTRAŽNOU TABULKU
6. PŘÍVODNÍ POTRUBÍ Z ŘEKY DO NÁDRŽE BUDE V NÁDRŽÍ DOPLNĚNO EL. HLÍDÁNÍM HLADINY VODY V NÁDRŽÍ

- — — STÁVAJÍCÍ KABELOVÝ ZEMNÍ PŘÍVOD NN K ČERPADLU Z ŘEKY
- — — STÁVAJÍCÍ PE POTRUBÍ Z ŘEKY PE 50x4,6 MM
- — — STÁVAJÍCÍ PE POTRUBÍ Z NÁDRŽÍ K ČERPADLU ZAVLAŽOVÁNÍ PE 63x5,8 MM
- — — ZASAKOVACÍ PERFOROVANÉ POTRUBÍ PVC 200 MM, MIN. SPÁD 2% – HAVARIJNÍ PŘEPAD ZE ZÁCHYTNÉ NÁDRŽE NA POZEMEK PARC. Č. 1000/1 DÉLKY 31 M
- — — STÁVAJÍCÍ KANALIZACE DEŠŤOVÁ PVC DN 150 A 200 MM DO ZÁCHYTNÉ NÁDRŽE

VÝŠKOVÉ USAZENÍ NÁDRŽÍ DLE STÁVAJÍCÍCH

ODP. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KRESLIL	<div>Ing. Jiří Hnízdil</div> <div>PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVBĚ</div> <div>JASANOVÁ 1064</div> <div>KANCELÁŘ: KARLOVO NÁM. 50/61</div> <div>67401 TŘEBÍČ, TEL. 728966753</div> <div>IČ 127 34 411</div>	
ING. JIŘÍ HNÍZDIL		ING. JIŘÍ HNÍZDIL	ING. JIŘÍ HNÍZDIL		
					
MÍSTO: Parc. č. 1000/1, k.ú. TŘEBÍČ		OKRES: TŘEBÍČ			
INVESTOR: MĚSTO TŘEBÍČ, KARLOVO NÁM. 140/55, 674 01 TŘEBÍČ					
<div>PODZEMNÍ NÁDRŽE NA VODU PRO HFK TŘEBÍČ, JANÁČKOVO STROMOŘADÍ 158</div> <div>DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ ÚZEMNÍ A STAVEBNÍ ŘÍZENÍ</div>				<div>FORMÁT</div> <div>DATUM</div> <div>STUPEŇ</div> <div>ZAK. Č.</div>	<div>2 A4</div> <div>06/2019</div> <div>DUR, DSP</div> <div>10/19</div>
OBSAH VÝKRESU: C: SITUACE				MĚŘITKO:	VÝKRES Č.:
SITUACE				1:500	C.3