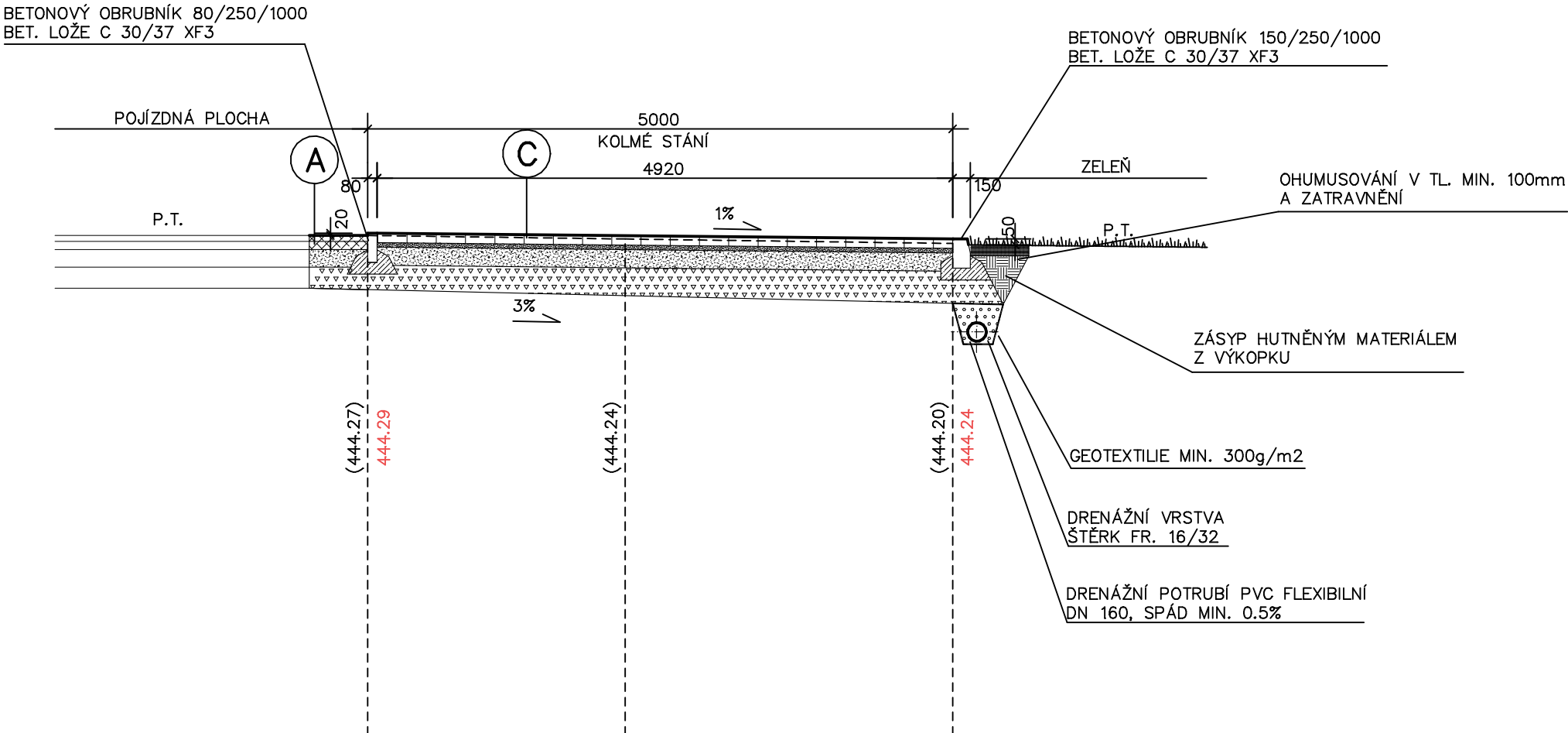


PŘÍČNÝ ŘEZ 4-4

MĚŘÍTKO 1:50



440.0

SROVNÁVACÍ HLADINA

VÝPIS SKLADEB:

A	ASF. KOMUNIKACE:	
	ČSN EN 13108–1 ASFALTOVÝ BETON PRO OBRUSNÉ VRSTVY (AC011)	50 MM
	ČSN 736129 POSTŘIK ASFALTOVÝ SPOJOVACÍ EMULZNÍ 0.5kg/m2 (PS,E)	
	ČSN EN 13108–1 ASFALTOVÝ BETON PRO PODKLADNÍ VRSTVY (ACP16+)	70 MM
	ČSN 736129 POSTŘIK INFILTRAČNÍ S POSYPEM KAMENIVEM 2.5kg/m2 (PI)	
	ČSN 736131 ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0–32MM (ŠDb; EDef.2=90MPa)	150 MM
C	ČSN 736131 ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0–63MM (ŠDb; EDef.2=60MPa)	180 MM
	CELKEM:	450 MM
	PARKOVIŠTĚ:	
	ZÁSYP SMĚSÍ KAMENIVA FR. 2–5 (70%) A EXTENZIVNÍHO SUBSTRÁTU (30%)	
	ČSN 736131 VEGETAČNÍ BETONOVÁ DLAŽBA VIBROLISOVANÁ (DL)	80 MM
	ČSN 736131 LOŽE Z KAMENIVA FRAKCE 4–8MM (L)	40 MM
	GEOTEXTILIE 500g/m2	
	ČSN 736131 ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0–32MM (ŠDb; EDef.2=90MPa)	150 MM
	ČSN 736131 ŠTĚRKODRŤ FRAKCE 0–63MM (ŠDb; EDef.2=60MPa)	180 MM
	CELKEM:	450 MM

POZNÁMKA:

BETONOVÉ VÝROBKY POUŽITÉ NA STAVBĚ BUDOU SPLŇOVAT PODMÍNKY MRAZUVZDORNOSTI A ODOLNOSTI POVRCHŮ PROTI PŮSOBENÍ VODY A CHEMICKÝCH ROZMRAZOVACÍCH LÁTEK (NAPŘ. POSYPOVÉ SOLI). POKUD SE NA PLÁNI ZEMNÍHO TĚLESA NEDOSÁHNE ANI MINIMÁLNÍHO MODULU PŘETVOŘENÍ, BUDE NUTNÉ AKTIVNÍ ZÓNU PLÁNĚ VYMĚNIT NEBO ZLEPŠIT.

AKCE:			
<div>Nemocnice Tábor a.s.</div> <div>VÝSTAVBA NOVÝCH PARKOVACÍCH STÁNÍ V AREÁLU</div>			
INVESTOR: Nemocnice Tábor, a.s. Kpt. Jaroše 2000, 390 03 Tábor, IČO: 26095203		STAVEBNÍ ÚŘAD:	Tábor
		STUPEŇ:	DPS
MÍSTO STAVBY: k.ú. Tábor, parc. č. 1182/3, 1186/2, 1186/3, 1208, 1209/1, 1209/2 1209/4, 1224/1, 1224/3, 1228/3, 1228/15, 1228/16, 1228/19		DATUM:	01/2022
AUTOR PROJEKTU: PŠV STAVBY s.r.o. Turovec 24, 391 21 Turovec IČO: 07608659	VYPRACOVAL: Milan Vanžura, ČKAIT 0102191 tel: +420 774 579 708 e-mail: vanzura@psvstavby.cz	ZAKÁZKA:	
		FORMÁT:	2x A4
		MĚŘÍTKO: 1:50	KOPIE Č.:
OBSAH: D. Dokumentace objektů		VÝKRES Č.: D.08	
PŘÍČNÝ ŘEZ 4-4			