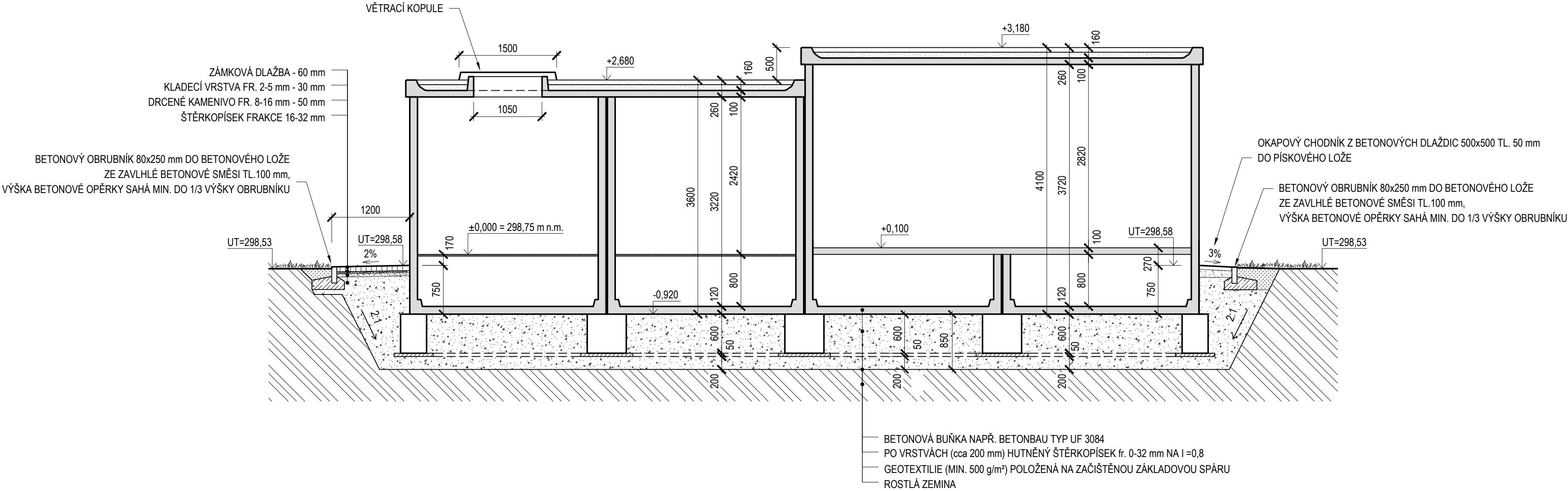


ŘEZ A-A'



M = 1 : 50

Sestava Energobloku se skládá ze čtyř betonových pochozích buněk. Z důvodu umístění dieselgenerátoru o výkonu 550 kVA bude ve dvou buňkách zvětšena výška.



LEGENDA HMOT:

- SESTAVA 4 BETONOVÝCH BUNĚK NAPŘ. BETONBAU TYP UF 3084
- ŽELEZOBETON C 20/25-XC2-CI 0,20-Dmax16-S3
OCEL 10 505 (R)=B500B
- PODKLADNÍ BETON-BETON PROSTÝ C 20/25-XC2-CI
0,20-Dmax12-S3
- HUTNĚNÝ ZÁSYP NA I =0,8
ŠTĚRKOPÍSEK frakce 0-32 mm

<div>PROJEKTA NOVA s.r.o.</div> <div>Projektant Bieblova 2922/3, 702 00 Ostrava</div>		<div>Vypracoval ING. Petra ŠNAPKOVÁ</div> <div></div>	<div>Odpovědný projektant ING. Aleš ŠNAPKA tel. 603 552 795 projekta@projektanova.cz</div> <div></div>	<div>Projektový stupeň DPS</div>	<div>Č.zakázky 263</div>
<div>Název stavby Energoblok nemocnice Bohumín</div>				<div>Datum 10 / 2021</div>	<div>Soubor 263</div>
<div>Investor Město Bohumín Masarykova 158, 735 81 Bohumín</div>			<div>Číslo stavby</div>	<div>Počet f. A4 3</div>	<div>Č.pare</div>
<div>SO, PS SO 01 Energoblok</div>				<div>Kótováno v mm</div>	
				<div>Arch.č.výkresu</div>	
<div>Název výkresu ŘEZ</div>			<div>Měřítko 1:50</div>	<div>Fáze Část D.1.1</div>	<div>Č.výkresu 6</div>
				<div>Revize -</div>	