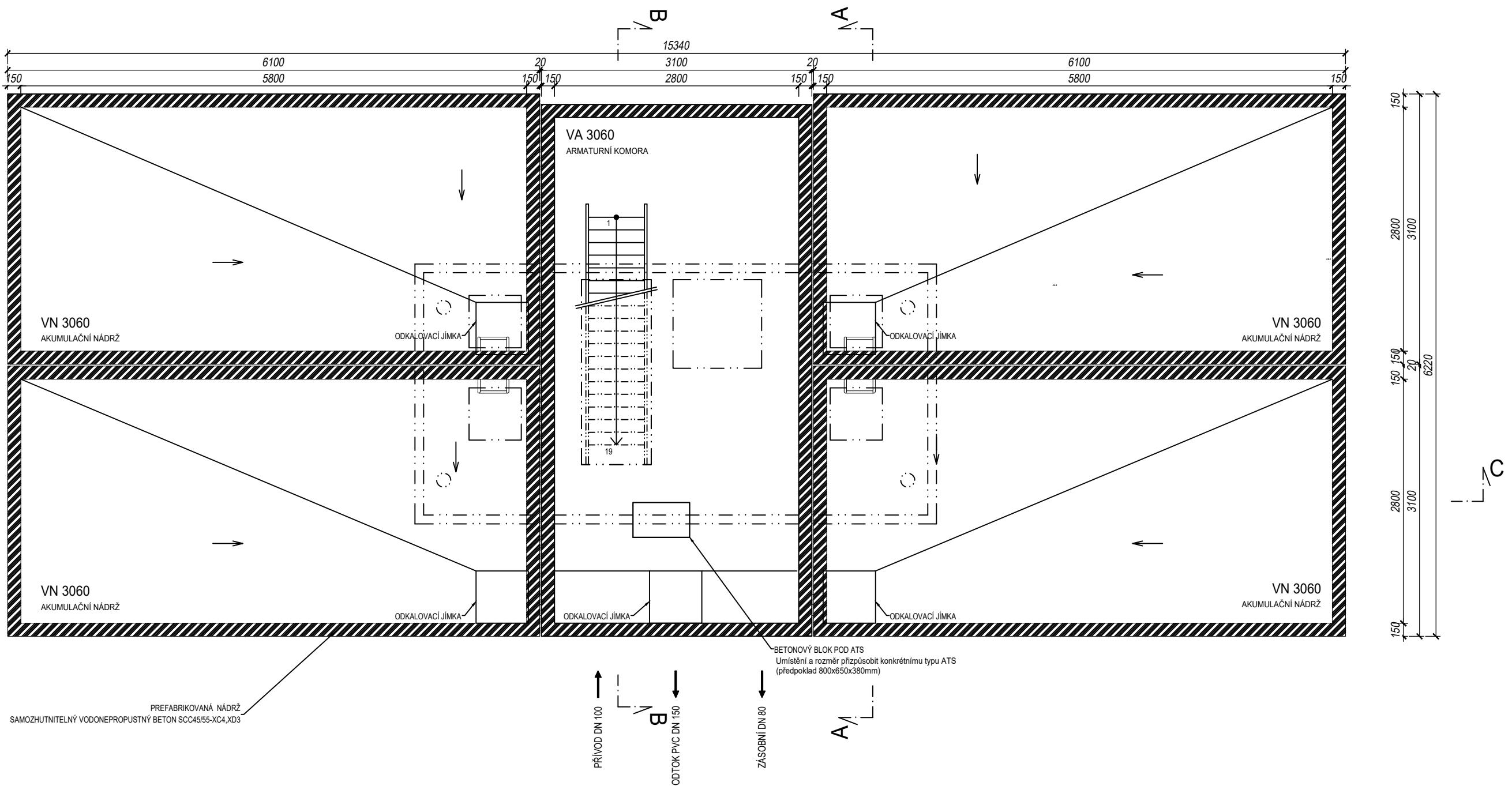


PŪDORYS 1.PP


$$\pm 0,000 = 566,72 \text{ m.n.m.}$$

BETON SCC 45/55-XC4		VÝZTUŽ B500B	
DLE ČSN EN 206, VODONEPROPUSTNÝ		DLE ČSN EN 10080	
SKLADBA TYPU NÁDRŽÍ VODOJEMU			
VODOJEM 4x40 m³			
VÝŠKA HLADINY VODY = 2,50 m			
ARMATURNÍ KOMORA		1x	
NÁDRŽ VODOJEMU		4x	
NADZEMNÍ ČÁST		1x	
ZASTAVĚNÁ PLOCHA		92,04 m²	

VYPRACOVAL	PROJEKTANT	HLAV. INŽ. PROJEKTU	AUTORIZOVANÁ OSOBA	<div><div>PIK</div><div>V Í T E K</div><div>Inženýrská a projektová kancelář</div></div>		
KOHOUT	KOHOUT	DALÍK	DALÍK			
INVESTOR OBEC ZAJEČOV		OsRP HOŘOVICE	KÚ STŘEDOČESKÝ			
NÁZEV STAVBY ZAJEČOV ROZŠÍŘENÍ A INTENZIFIKACE ČOV, HORNÍ KVAŇ – KANALIZACE A VODOVOD				ATELIER	PRAHA	ČÍS. SOUPRAVY
				DATUM	01/2021	
				STUPEŇ	DUSP	
				FORMÁT	2A4	
				MĚŘÍTKO	1:100	
				SOUBOR		
OBSAH VÝKRESU SO 02.1 – VODOJEM 160 M3 PŮDORYS 1.PP				ZAK. ČÍSLO		ČÍS. VÝKRESU
				20–075		