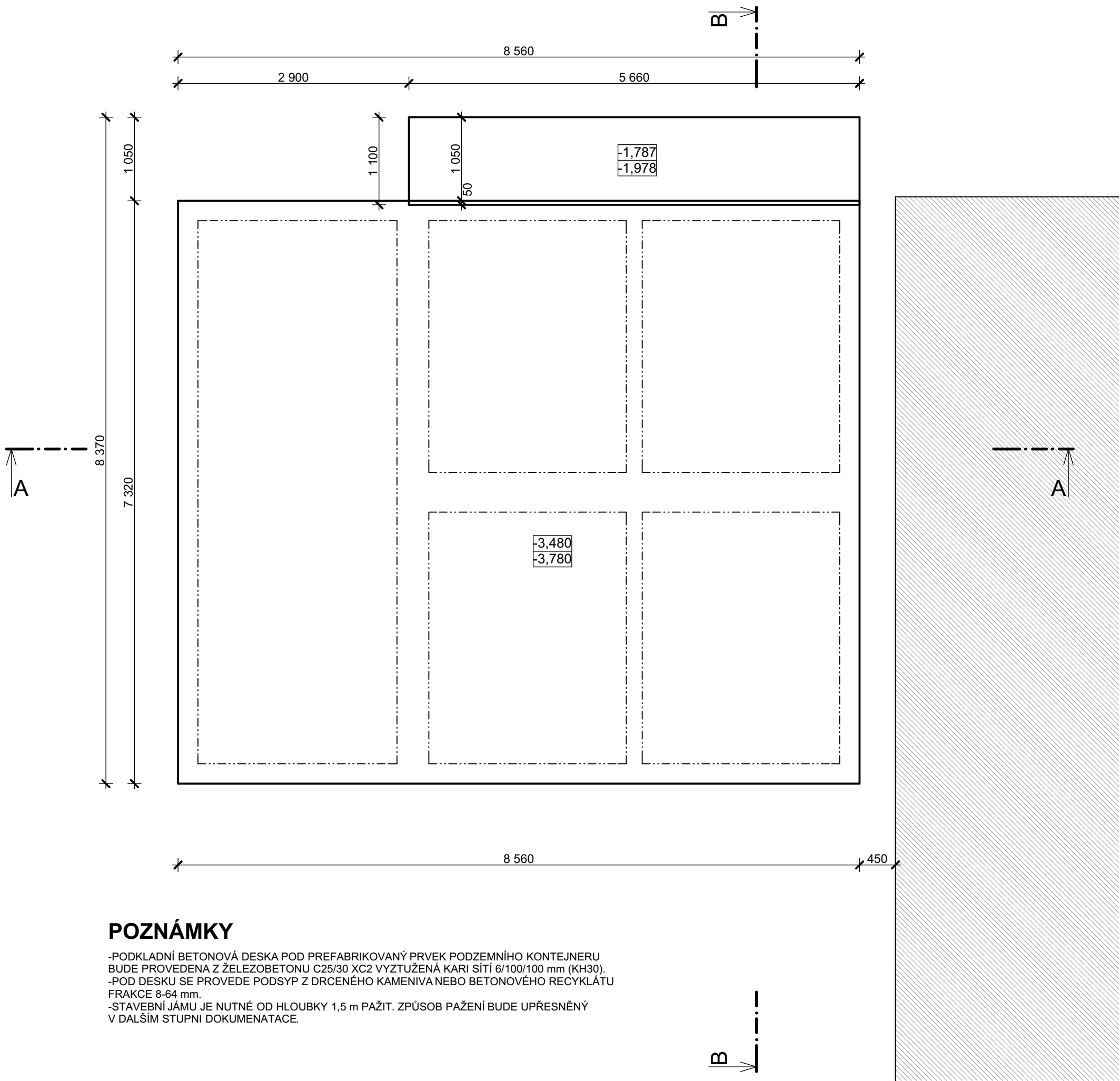


PŮDORYS ZÁKLADŮ




POZNÁMKY

- PODKLADNÍ BETONOVÁ DESKA POD PREFABRIKOVANÝ PRVEK PODZEMNÍHO KONTEJNERU BUDE PROVEDENA Z ŽELEZOBETONU C25/30 XC2 VYZTUŽENÁ KARI SÍTÍ 6/100/100 mm (KH30).
- POD DESKU SE PROVEDE PODSYP Z DRCENÉHO KAMENIVA NEBO BETONOVÉHO RECYKLÁTU FRAKCE 8-64 mm.
- STAVEBNÍ JÁMU JE NUTNÉ OD HLoubKY 1,5 m PAŽIT. ZPŮSOB PAŽENÍ BUDE UPŘESNĚNÝ V DALŠÍM STUPNÍ DOKUMENATACE.

±0,000=stávající podlaha 1.NP
Dokumentace pro provádění stavby dle přílohy č. 13
k vyhl. č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb v platném znění

Hlavní architekt	Zodpovědný projektant	Vypracoval
	Ing .POTRUSIL	Ing.TOMČALA
Místo stavby areál společnosti Purum s.r.o., Staré Město / kraj Zlínský		
Investor Purum s.r.o. Národní 961/25, 110 00 Praha 1		
Název stavby DEEMULGAČNÍ STANICE		
Objekt	SO 01 PŘÍJMOVÉ JÍMKY	
Část	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
Obsah výkresu	PŮDORYS ZÁKLADŮ	

 <div>ATOM - ATELIER s.r.o., Stojanova 1542, 698 01 Veselí nad Moravou IČO: 03841324, Tel.: +420 776769639, E-mail: info@atomatelier.cz www.atomatelier.cz</div>	Formát	2xA4
	Datum	11/2019
	Stupeň	DPS
	Zakázkové číslo	19AA-058-DPS
	Měřítko	1:50
Číslo výkresu		Pořadové číslo
D.1.1.b-02		