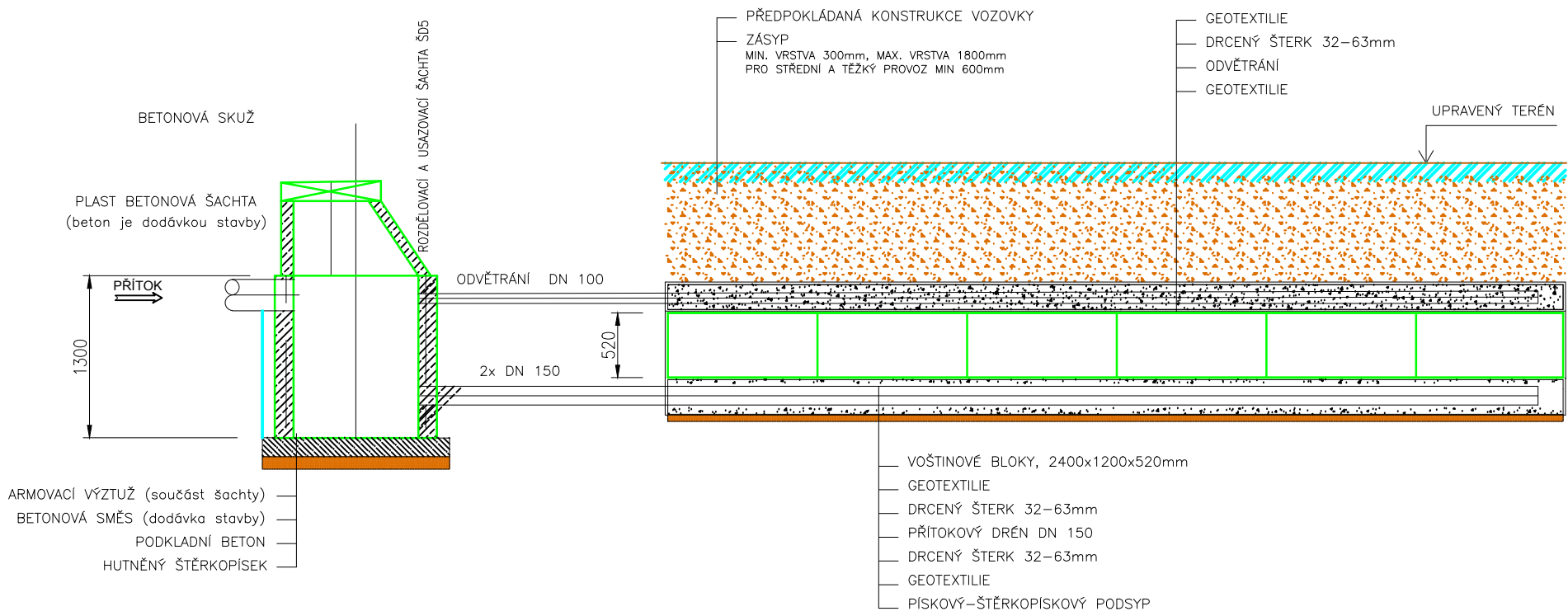
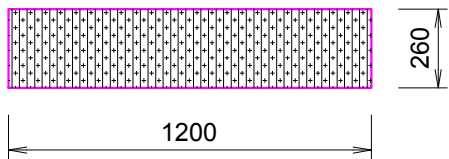
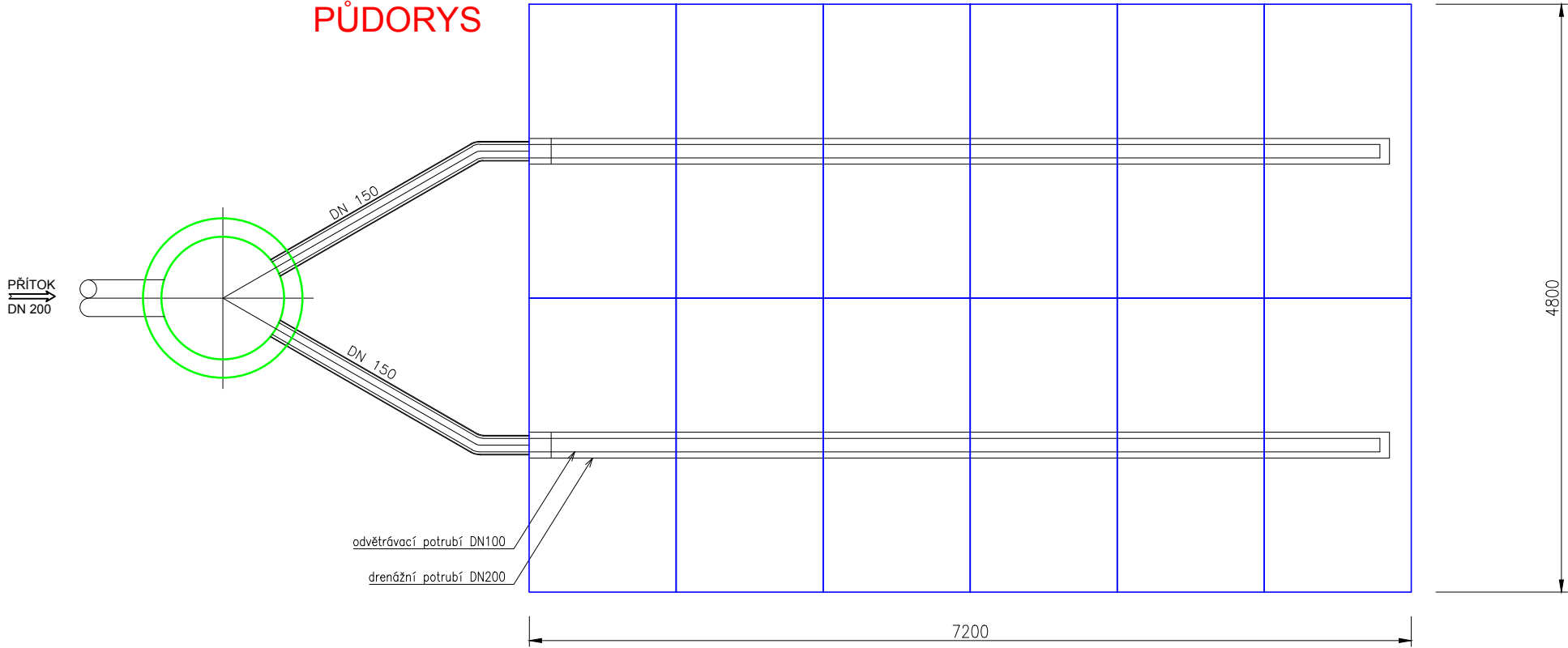


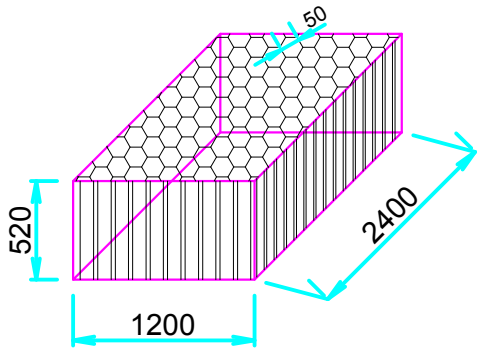
ŘEZ A-A'



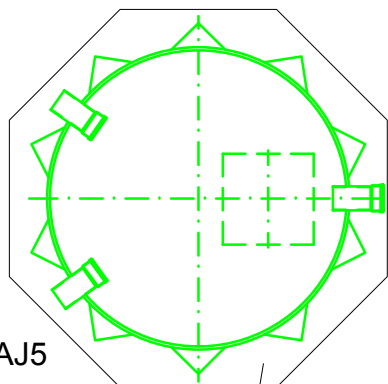
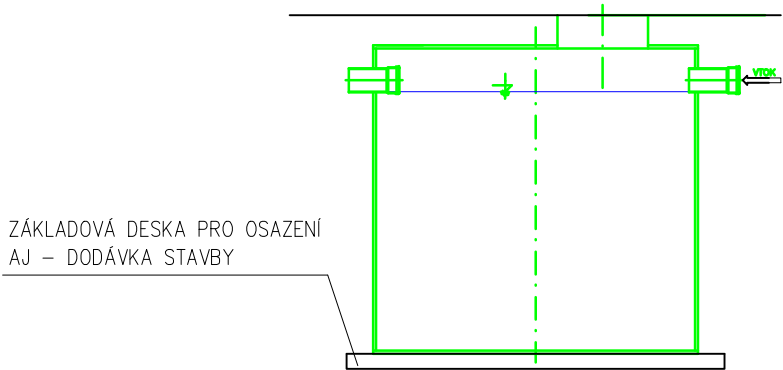
PŮDORYS



Vsakovací blok	
ROZMĚRY (PŮDORYS)	2400 x 1200 mm
TLOUŠŤKA	520 mm
ŠÍŘKA KANÁLKU	50 mm
AKUMULAČNÍ SCHOPNOST	95 %



AKUMULAČNÍ JÍMKA



ZÁKLADOVÁ DESKA PRO OSAZENÍ AJ – DODÁVKA STAVBY

MECHANICKÉ VLASTNOSTI	
Aplikace	zelená plocha silnice
Pevnost v tlaku (dle ISO 844)	400 kPa
Vertikální únosnost (dovolená)	300 kPa
Horizontální únosnost (dovolená)	15 kPa
Akumulace vody bez podkladu	1422 l
Úhel tření bloku na blok	95 %
Minimální krycí vrstva (zásyp)	0,3 m
Maximální krycí vrstva (zásyp)	1,2 m
Hmotnost bloku	53 kg
Chemická odolnost	Vynikající odolnost vůči vodě a většině kyselin, zásad a solných roztoků

CM projekt, s.r.o. Bratislavská 1860/5, 602 00 Brno Stadského 13, 617 00 Brno www.cmprojekt.cz	PROJEKTANT	
	PROJEKTANT	
OpenArch projektování staveb s.r.o. Ateliér: Erbenova 22, 602 00 Brno tel.: 777 095572 e-mail: atelier@openarch.cz www.openarch.cz	ZODP. PROJEKTANT	Marek Cabal
	PROJEKTANT	Aleš Palát
NAZEV STAVBY: Novostavba objektu DOZP za účelem trvalého bydlení na pozemcích p. č. 2018/76 a p. č. 2018/77 - obec Hostěradice k. ú. Chlupice	PROJEKTANT	
	PROJEKTANT	
DOKUMENT: VSAKOVAČÍ OBJEKT, AKUMULAČNÍ NÁDRŽ	STAVBNÍ OBJEKT:	B
	ČAST:	D.1.4.a
INVESTOR: Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3, 601 82, Brno	STUPĚŇ:	DPS
	PROJEKCE:	Zařízení zdrav. tech. instalací
	REVIZE:	
	PARÉ ČÍSLO:	ČÍSLO VÝKRESU:
		109
		03/2017
		MĚŘITNO 1:50