

VSAKOVACÍ OBJEKT: PŮDORYS

ROZMĚRY: 1,8 x 3,5 x 1,5 m

POTŘEBNÝ NÁVRHOVÝ OBJEM: 4,30 m<sup>3</sup>

CELKOVÝ OBJEM: 9,45 m<sup>3</sup>

UŽITEČNÝ OBJEM: 4,73 m<sup>3</sup>

VSAKOVACÍ PLOCHA: 6,30 m<sup>2</sup>

VYROVNÁVACÍ PLOCHA: 8,58 m<sup>2</sup>

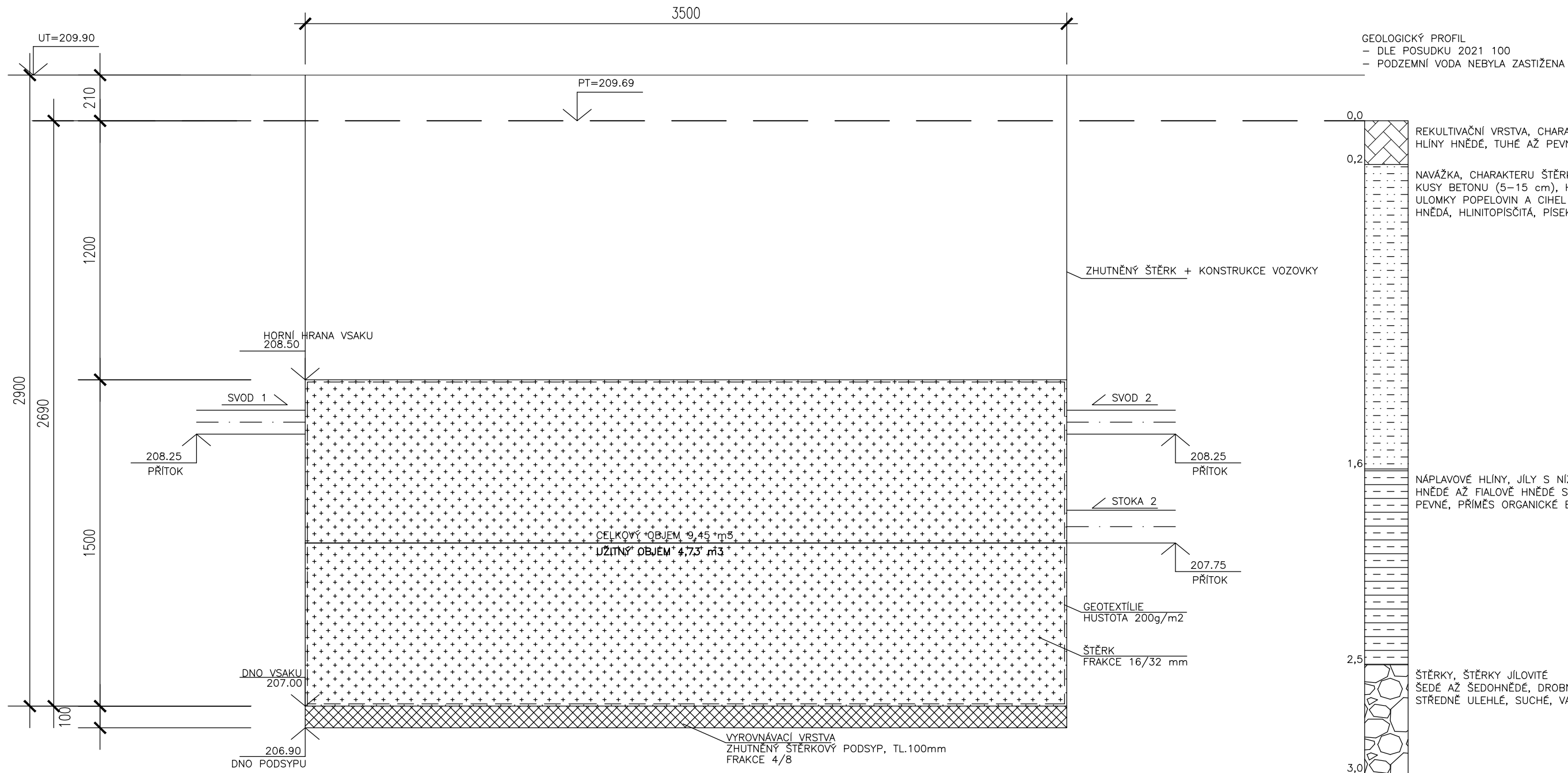
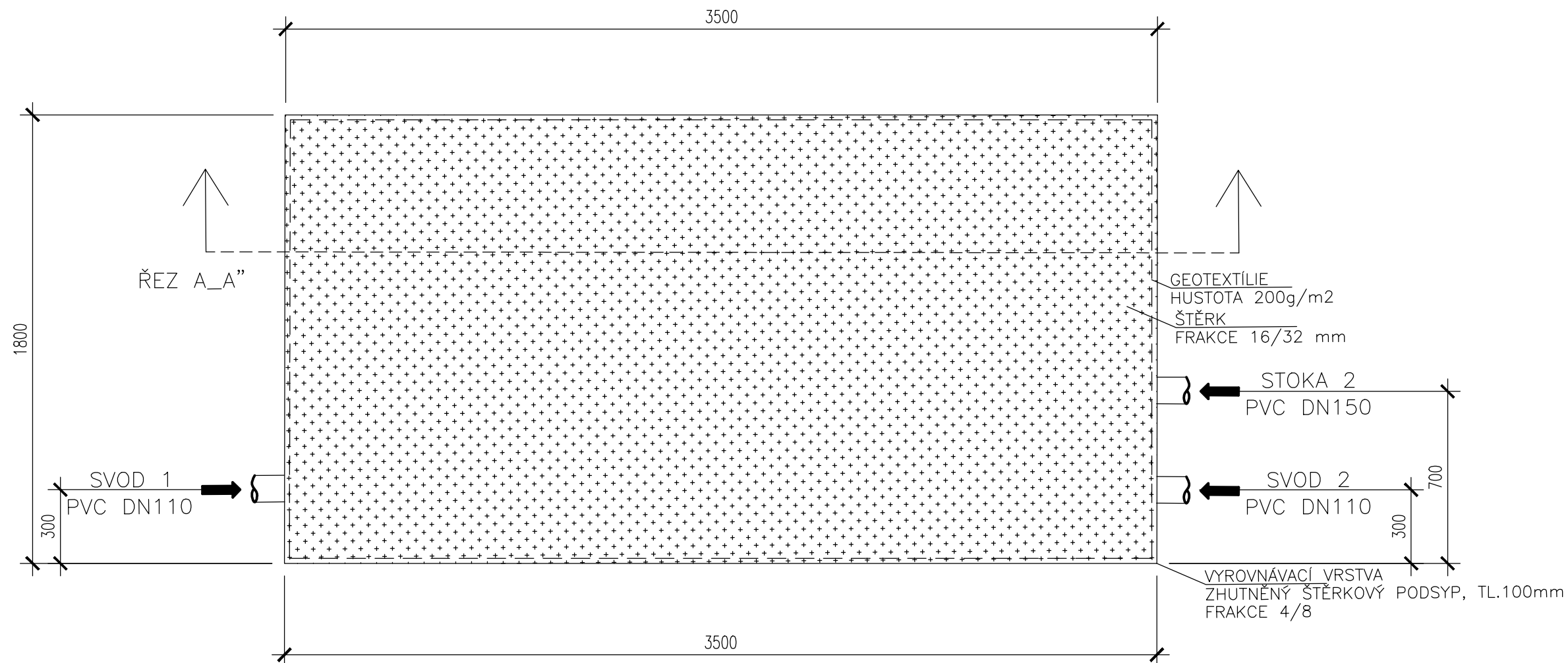
ŠTĚRK FRAKCE 16/32: 9,45 m<sup>3</sup>

ŠTĚRK FRAKCE 4/8: 0,70 m<sup>3</sup>

GEOTEXTILIE HUŠTOTA: 200 g/m<sup>2</sup>

HLOUBKA ULOŽENÍ VSAKU: 2,9 m

VSTUP: 2x PVC DN110, 1x PVC DN150



Stavební podklad je nutné urovnat vhodným zařízením. Podloží sestává z vyrovnávací vrstvy silné 10 cm (štěrk fr. 4/8). Vsaakovací bloky se zcela obalí do filtrační netkané textilie, aby se zamezilo pronikání jemných půdních částic. Položení filtrační textilie napříč k podélné ose stavebního výkopu. Pro výměru textilie platí následující: Délka textilních pásů = velikost objektu + minimálně 50 cm přesah. Přesah na čelních stranách by měl rovněž činit minimálně 50 cm. Oba konce geotextilie se provězně dostatečně připevní k násypům/okrajům výkopu. Je nutno dbát na to, aby tkanina těsně přilehla ke stěnám vsakovacího systému. Boční vyplnění je nutné provádět dle ČSN EN 1610, ve vrstvách násypu ne vyšších než 30 cm každé vrstvy, až po horní hranu výkopu. Vyplňový materiál se zhutní pomocí lehkého zhutňovacího zařízení.

<b>PEZ</b> s.r.o. PROJEKCE ENERGETICKÝCH ZÁŘÍZENÍ OSTRAVA IČO: 62301110 DIČ: CZ62301110 info@pez-projekce.cz		Tato dokumentace je ve smyslu autorského zákona považována za duševní vlastnictví firmy PEZ s.r.o. Jakákoliv kopírování, poskytování této dokumentace třetí osobě či její využití k jiným účelům než je uvedeno ve smlouvě o dílo k této dokumentaci lze provádět pouze s předchozím souhlasem firmy PEZ s.r.o.	
NÁZEV ZAKÁZKY INFRASTRUKTURA PRO ELEKTROMOBILITU III LOKALITA VALCHAŘSKÁ		ENPRO Energo	
ČÍSLO ZAKÁZKY 43-2503-001		DIGI 006_Vsakovací objekt.dwg	
PS/SO S004.2 SOCIÁLNÍ ZÁZEMÍ ŘIDIČŮ MHD – PŘÍPOJKA KANALIZACE		DCC NAHRAZUJE	
NÁZEV VÝKRESU VSAKOVACÍ OBJEKT		STUPEŇ 25-DPS	
PROJEKTANT ING. ŠTĚRBOVÁ		ZODP. PROJEKTANT ING. RAŠKA	
HL. PROJEKTANT ING. KONEČNÝ		SKARTACE 24	
		MĚŘÍTKO 1:20	
		FORMÁT A3/4xA4	
		DATUM 02/2022	
		PŘÍL. S004.2/006	
		ARCHIVNÍ ČÍSLO 13-3-6784	