


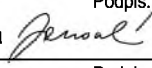
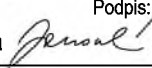


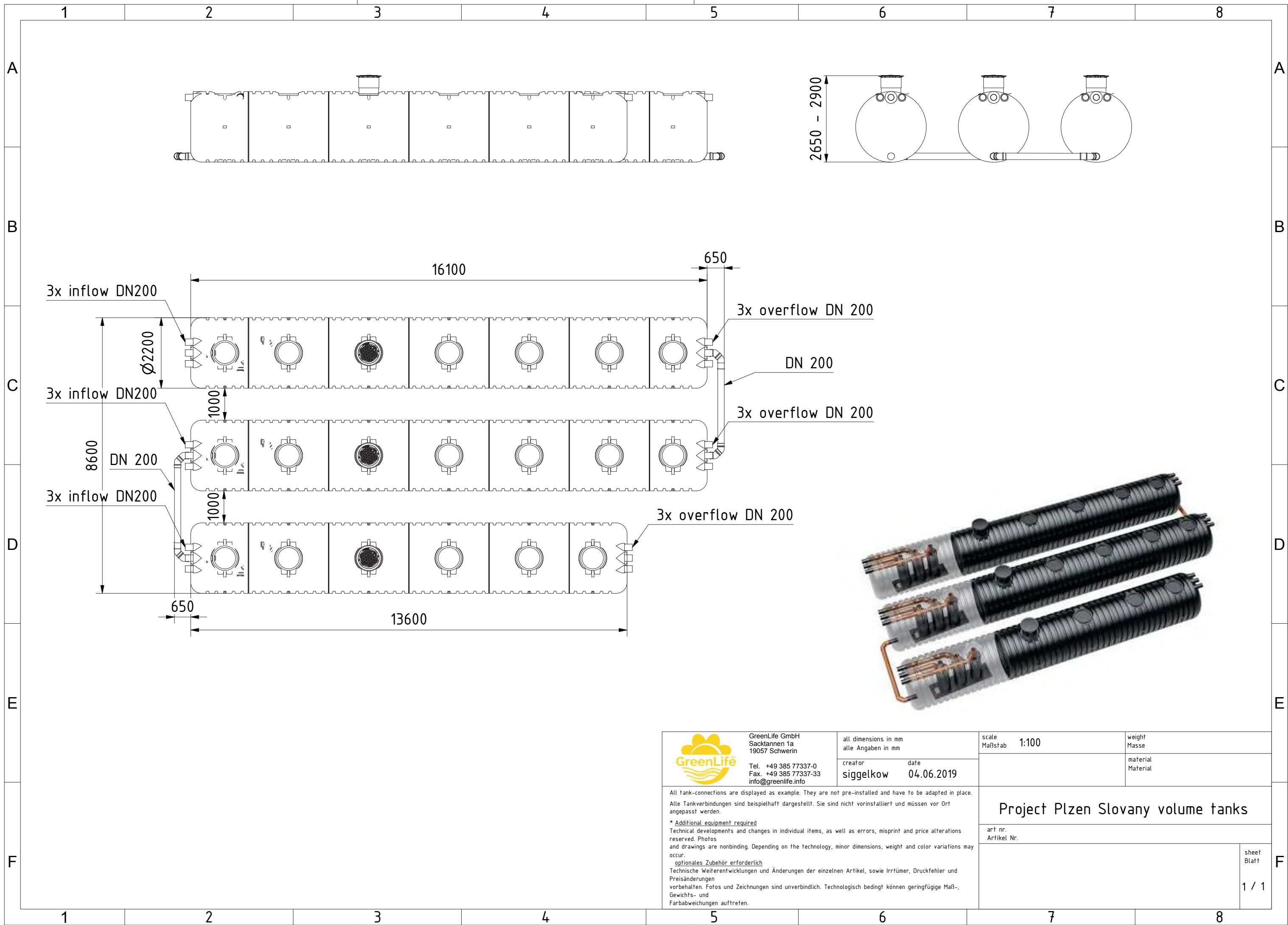
OBJEDNATEL:		Plzeňské městské dopravní podniky, a.s. Denisovo nábřeží 920/12 301 00 Plzeň - Východní Předměstí
-------------	---	--


společnost "MP + MMD - Vozovna Slovany", společník 1:  METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 tel.: +420 296 154 105 METROPROJEKT www.metroprojekt.cz	společník 2:  Mott MacDonald CZ, spol. s r.o. Národní 984/15 110 00 Praha 1 tel.: +420 221 412 800 MOTT MACDONALD www.mottmac.com	Souprava číslo:
--	--	-----------------

HIP:	Podpis:	Název a účel díla:
Ing. Jan Kočí		REKONSTRUKCE VOZOVNY SLOVANY Plzeň, Slovanská alej 35
tel.: 296 154 401		
Stupeň: DPS		

Zpracovatelský útvar:	Název části díla:	E. E.4
tel.: +420 296 154 400	E. Stavební část - stavební soubory SOD I Objekty vrchní stavby (VST) E.4 Trubní síť SO VST 17/1 Kanalizace areálová	
Vedoucí útvaru: Ing. Jakub Huml	Podpis: 	

Odpovědný projektant: Ing. Lenka Janoutová	Podpis: 	Název přílohy:	Změna:
Vypracoval: Ing. Lenka Janoutová	Podpis: 	Výkres retenční nádrže	-
Skart. znak: V20/2039	Datum: 11/2019		Číslo příl.:
Počet formátů: xA4	Měřítko: -		005
		IČD:	19 7246 006 05 09 02a



 GreenLife GmbH Sacktannen 1a 19057 Schwerin Tel. +49 385 77337-0 Fax. +49 385 77337-33 info@greenlife.info	all dimensions in mm alle Angaben in mm	scale Maßstab 1:100	weight Masse
	creator siggelkow	date 04.06.2019	material Material
All tank-connections are displayed as example. They are not pre-installed and have to be adapted in place. Alle Tankverbindungen sind beispielhaft dargestellt. Sie sind nicht vorinstalliert und müssen vor Ort angepasst werden.			
* Additional equipment required Technische Weiterentwicklungen und Änderungen der einzelnen Artikel, sowie Irrtümer, Druckfehler und Preisänderungen vorbehalten. Fotos und Zeichnungen sind unverbindlich. Technologisch bedingt können geringfügige Maß-, Gewichts- und Farbabweichungen auftreten.			
Project Plzen Slovany volume tanks			sheet Blatt 1 / 1