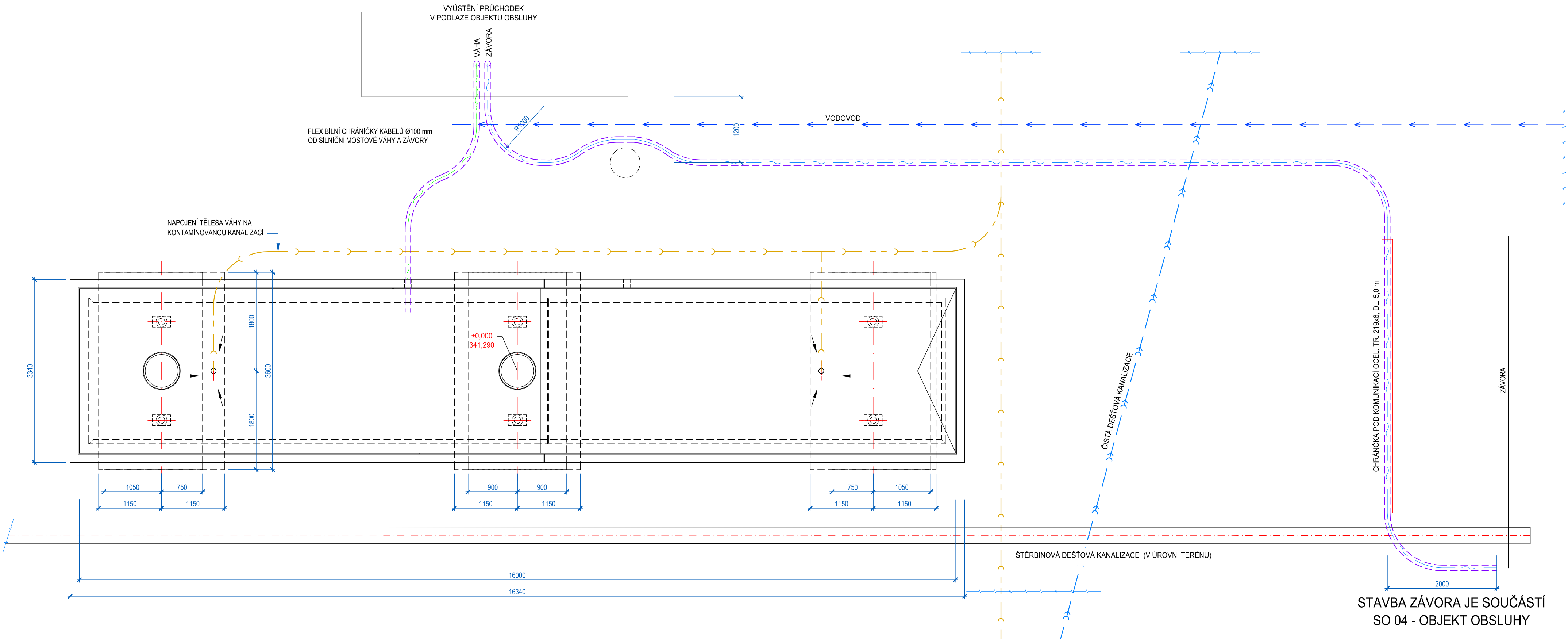


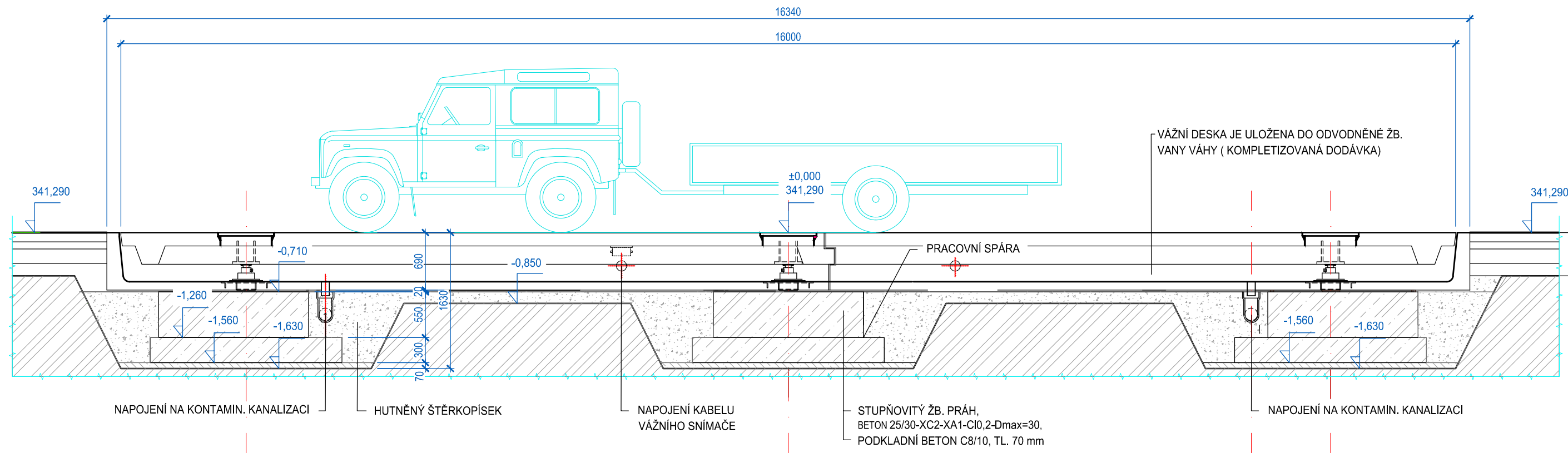
SO 06 - SILNIČNÍ MOSTOVÁ VÁHA  
PŮDORYS

SO 04 - OBJEKT OBSLUHY



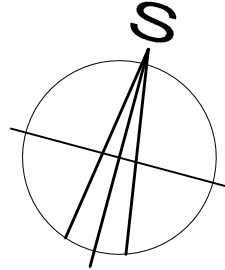
PODÉLNÝ ŘEZ

NAPOJENÍ KABELU VÁŽNÍHO SNÍMAČE A VÁHY NA KONTAMINOVANOU KANALIZACI MŮŽE BÝT UPRAVENO DLE SKUTEČNÉ DODANÉHO VÁŽNÍHO ZAŘÍZENÍ







±0,000 = 341,29 m n.m.

Souřadnicový systém : JSTK  
Výškový systém : Bpv



SO 06 - SILNIČNÍ MOSTOVÁ VÁHA  
06.1. ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

Zhotovitel: 	<b>Valbek, spol. s r.o., středisko Plzeň</b> Parková 1205/11 326 00 Plzeň				HIP: Ing. Zdeněk Skořepa	
	Vypracoval	Jiří Mareš		Zak. číslo	15UL31013	
	Zodp. projektant	Jiří Mareš		Datum	02 / 2018	
	Tech. kontrola	Ing. Vlastimil Švarc		Stupeň	DZS	
	Akce <b>Sběrný dvůr odpadů města Varnsdorf</b>			Počet formátů	6x A4	
				Měřítko	1 : 50	
Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o. Vaňurova 505/17 460 07 Liberec III - Jeřáb	Příloha <b>PŮDORYS A ŘEZ</b>			Č. přílohy	Paré	
<b>06.1.2</b>						