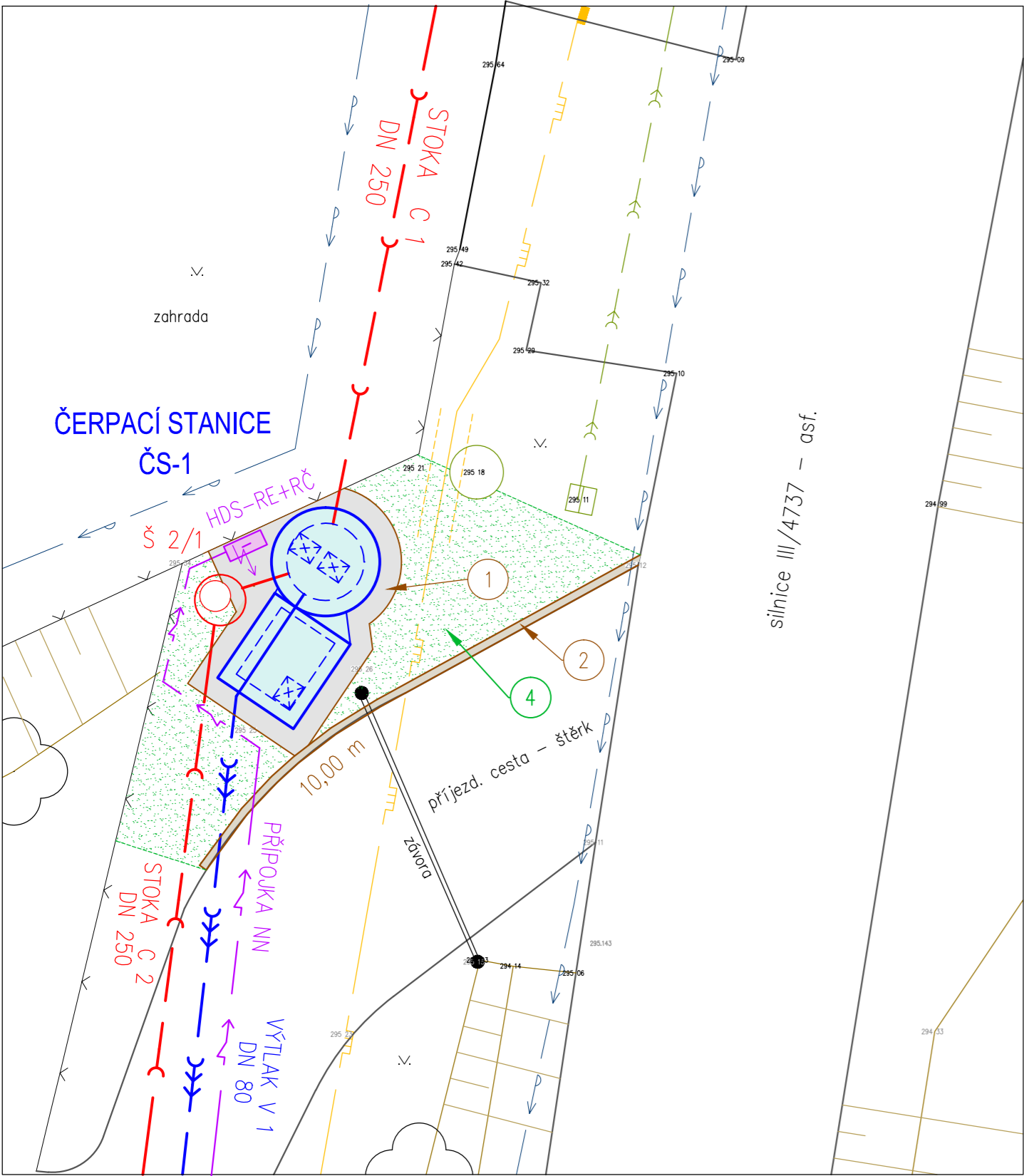
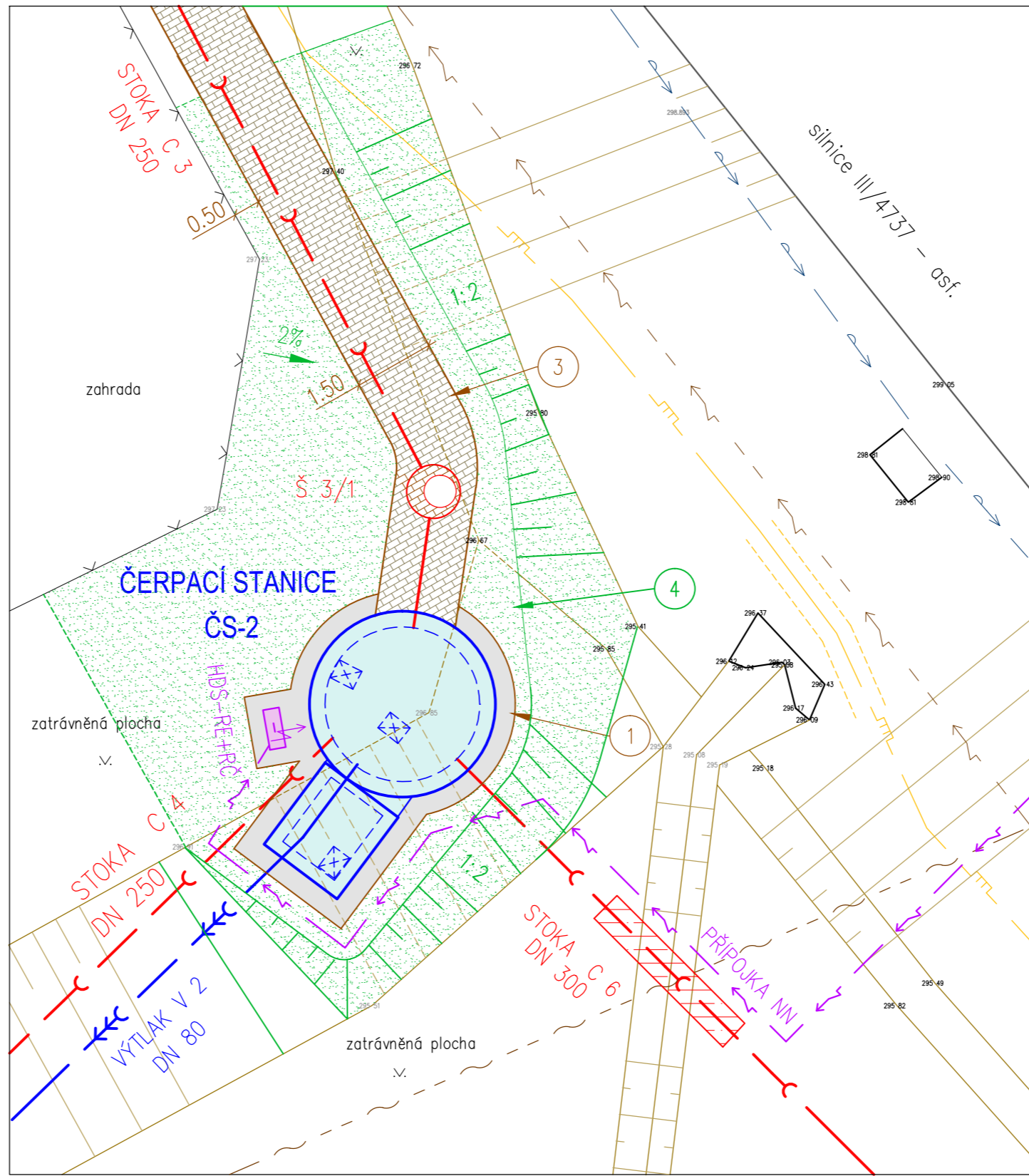


ČERPACÍ STANICE ČS-1



ČERPACÍ STANICE ČS-2



Vytýčovací body stavby		
Čerpací stanice	souřadnice X	souřadnice Y
ČS-1	1114446,10	460041,80
ČS-2	1115113,20	460067,90

LEGENDA

1

2

3

4

OKAPOVÝ CHODNÍK – BET. DLAŽBA 400x400x45 mm PŘÍRODNÍ VYMÝVANÁ

ZPEVNĚNÍ KRAJNICE MÍSTNÍCH KOMUNIKACÍ – SILNIČNÍ OBRUBNÍK 150/250/1000 mm

ZPEVNĚNÁ PLOCHA – ZÁMKOVÁ DLAŽBA typ KOST 80 PŘÍRODNÍ, OBRUBNÍK 100/250/1000 mm

ÚPRAVA TERÉNU – NÁSYP A ROZPROSTŘENÍ ORNICE

STÁVAJÍCÍ SPLAŠKOVÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD

STÁVAJÍCÍ VODOVOD

STÁVAJÍCÍ VEDENÍ ELEKTRO NN

STÁVAJÍCÍ SĎELOVACÍ VEDENÍ

PODZEMNÍ VEDENÍ A ZAŘÍZENÍ JSOU VYZNAČENY ORIENTAČNĚ – NESLOUŽÍ JAKO VYTÝČOVACÍ VÝKRES

Souřadnicový systém JTSK, výškový systém BpV

HAUSING s. r. o. <div>739 98 Mosty u Jablunkova, Mosty u Jablunkova 275</div>				HAUSING s.r.o. <div>MOSTY U JABLUNKOVA 275</div>	
VYPRACOVAL	MILOŠ KOPECKÝ	PROJEKTANT	MILOŠ KOPECKÝ	T. KONTROLA	ing. VÁCLAV KOPECKÝ
MÍSTO STAVBY	LUČINA	KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	DATUM	11/2013
INVESTOR	OBEC LUČINA			STUPEŇ	TDW
AKCE: <div>LUČINA - DOSTAVBA KANALIZAČNÍ SÍTĚ</div> <div>LOKALITA ČOV - HRÁZ</div> <div>1. ETAPA</div>				ČÍSLO ZAKÁZKY	07003.1-3
				MĚŘÍTKO	1:100
				SO/PS	-
				FORMÁT	
PŘÍLOHA: <div>ČERPACÍ STANICE ČS-1, ČS-2</div> <div>SITUACE PODROBNÁ</div>				ČÍSLO PŘÍLOHY <div>D.1.2-7.2</div>	