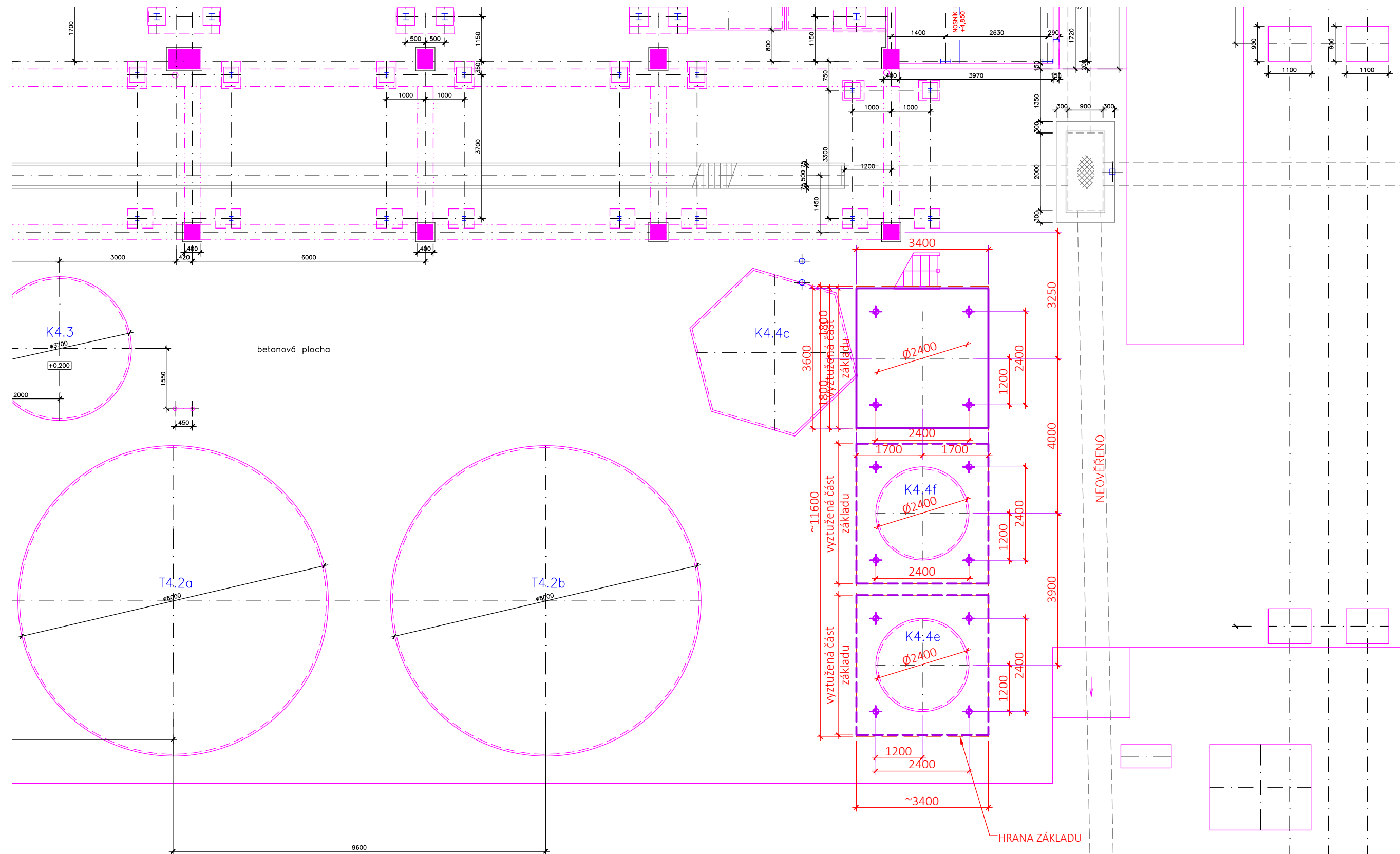


PŮDORYS PILOT ±0,00



VLEČKOVÁ KOLEJ č. 203
x=3188,640

TABULKA MIKROPILOT A INJEKTÁŽE



SKUPINA	PILOTA	VRTNÁ ROVINA	VRT			TRUBKA			INJEKTÁŽ		POČET REINJEKT.
			DĚLKA	sklon	Ø	DĚLKA	Ø	KOŘEN	TLAK	SPOTŘEBA	
1	1 - 4		6,00	0°	144	6,00	89/8	4,00	3,00	25 - 30 l/et.	min. 2
2	5 - 8		6,00	0°	144	6,00	89/8	4,00	3,00	25 - 30 l/et.	min. 2
3	9 - 12		6,00	0°	144	6,00	89/8	4,00	3,00	25 - 30 l/et.	min. 2
Mezisoučty			18,00		144	18,00	89/8				
CELKEM			72			72					

VRTNÁ ROVINA - STÁVAJÍCÍ BETONOVÁ PLOCHA

PILOTY BUDOU ODVRTÁNY A OSAZENY PO DEMONTÁŽI KOLONY K4.4d PRO VŠECHNY BUDOUCÍ ZÁKLADY.

TRUBKY BUDOU UKONČENY V ÚROVNI POVRCHU.

PRO PRVNÍ VRT JE POŽADOVÁN GEOTECHNICKÝ DOZOR.

0	REALIZAČNÍ DOKUMENTACE	04/2019	Prause	Stanko	Jakeš
Rev.	Popis / Description	Datum Date	Kreslil Drawn	Kontroloval Checked	Schválil Approved
Investor	SPOLANA, s. r. o.				
Místo stavby Site location	Neratovice				
Dodavatel: Cintractor:					
Číslo zakázky Order Number	18170SPL03				
Stavba-soubor Unit	Náhrada hydrolyzačních kolon závod KL SPOLANA, s. r. o.	Vydáno Edited	04.2019		
Název výkresu Name	PŮDORYS PILOT ČÁST STAVEBNÍ	Stupeň projektu Stage of Design	Dokumentace pro realizaci		
Měřítko/Scale	Č.kopie/Copy No	Revize/Revision	Číslo výkresu / Drawing No.		
1: 100		0	18170SPL03- C - 01		