



Pri uvedenom návrhu osadenia TS vychádzame z prípustného zaťaženia podložia 200 kN/qm.
 V prípade nepriaznivých pôdných podmienok je potrebné vykonať nové statické výpočty a prípadne upraviť spôsob osadenia trafostanice.

CAE - escad AERO III
 Projekt: GRAEPER-EUROPE_KATALOG

Zhutnená podkladová vrstva
 (piesok, štrkopiesok)

Podla miestnych pôdných podmienok
 (min. hrúbka vrstvy = 20 cm)

		Dátum	04/2016	GRÄPER	Beton- und Energietechnik Heinrich Gräper GmbH & Co. KG Am Buchweizenberg 11-12 16909 Wittstock - Heliogenrabe	Osadenie stanice HKP-Ü		TYP TRAFOSTANICE: Gräper-Europe -Trst."HKP"					
		Kreslil	Loula			Podorys, rez		ČÍSLO STAVBY:		ČÍSLO VYKRESU:		Strana: xx	
		Overil	xxxxx									Z: xx	
Zust.	Zmena	Dátum	Meno	Norma	Urspr.:	Ers.f.:	Ers.d.:						