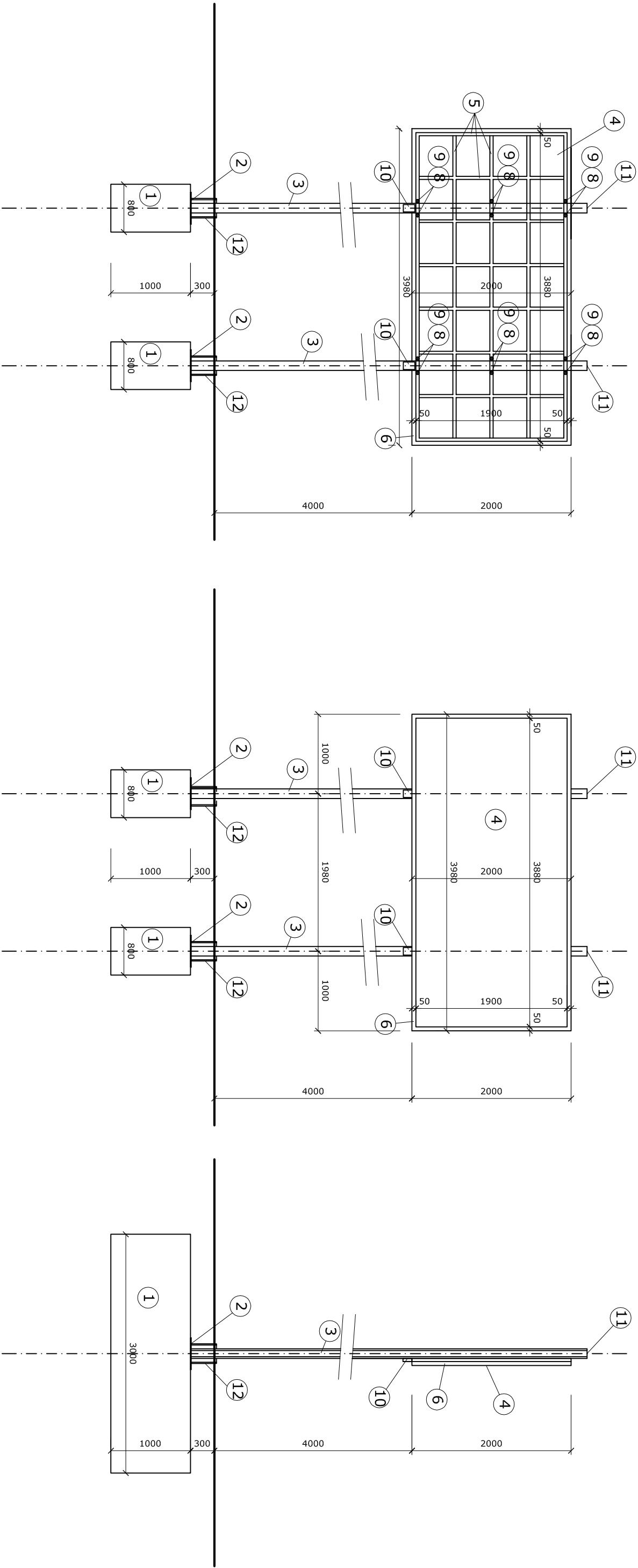


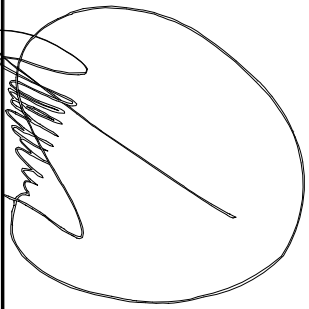
Pohled zadní

Pohled čelní

Pohled boční



- 1 základové konstrukce z betonu C20/25 s chemicky vlepenou čtveřicí závitových tyčí (viz detail kotvení)
- 2 patní plech s podlitem (ocelové HEA sloupky kotveny přes ocelovou patku přes 4ks závitových tyčí)
- 3 sloup - ocelový profil HEA200 S235 (žárově pozinkovaný)
- 4 plocha tabule tvořena pozinkovaným plechem (plech přinýťovaný k roštu z obdélníkových ocelových profilů)
- 5 rošt z obdélníkových ocelových (jekl) profilů 60x40x2,9mm S235 (větším rozměrem kolmo k ploše tabule), profily svařeny k sobě a žárově pozinkovány, rošt proveden v jedné úrovni
- 6 lemovací pozinkovaný plech kryjící okraj tabule (viz detail)
- 7 k okrajovému obdélníkovému profilu (jeklu) bude přišroubována ocelová pásovina (mezi profily a pásovinu bude vložen konec okrajového lemovacího plechu)
- 8 v tomto místě bude k roštu z jeklů přivařen ocelový plech, ke kterému budou HEA profily přišroubovány pomocí 4ks nerezových šroubů (viz detail),
- 10 po definitivním připravení tabule na sloupky bude na pásnici sloupů přivařen L profil délky 160mm (pod nejnižším obdélníkovým profilem jekl) tak, aby hmotnost jeklu byla přenášena přes tento L profil (nikoli přes závitě tyče)
- 11 po osazení tabule zbylá část ocelového profilu odříznuta
- 12 v místě průchodu HEA sloupu orníční vrstvou bude sloup a celá ocelová část patky obetonována



Vypracoval		Ing. Klícha Jan	<div>Ing. Klícha Jan - autorizovaný inženýr Expresprojekt - projektní kancelář IČO : 10342311 Mobil : 731 937 233, 603 909 194 email : klchajan@volny.cz</div>	
Kreslil		Ing. Klícha Jan		
Vedoucí projektu		Ing. Klícha Jan		
Investor		Město Sokolov		
Stavba		<div>Novostavba vřecích tabulí na p.p.č. 293/1, k.ú. Vitkov u Sokolova</div>		Č. výkresu
				D.1.a.2-2
				Č. paré
Předmět		Pohledy		