

Protokol určenia súradníc bodov metódou GPS v S – JTSK

Typ použitej metódy – RTK

Označenie prijímačov	Leica GS08 plus, RTK GNSS 120-kanálová
Názov prijímača	Leica GS08 plus
Typ antény	Dvojfrekvenčná Smárt anténa
Výrobné číslo	1852884
Prihlásenie do SKPOS	geoprojektpo1
Údaje o umiestnení referenčnej stanice	
RTCM-Ref 0398 09/22/2016 13:56:09	
Y X Z	φ λ h
262528.13 1212615.45 235.81	48° 57' 45.97739" N 21° 14' 39.76812" E 275.6640
RTCM-Ref 0743 09/22/2016 14:30:29	
262546.91 1212641.49 234.41	48° 57' 45.10690" N 21° 14' 38.90604" E 274.2660

Parametre transformačného kľúča

translačné	rotačné	súradnice ťažiska	mierkový
dX= -485,021m	$\omega X = 7,786342$		ds= 0,000000 ppm
dY= -169,465m	$\omega Y = 4,397554$		
dX= -483,839m	$\omega Z = 4,102655$		

Zoznam súradníc meraných bodov			
BOD	Y	X	Z
5001	262515.50	1212582.10	238.47
5002	262549.16	1212638.17	238.63
5003	262597.14	1212690.69	238.27