

POZNÁMKA:


Mezní vytyčovací odchylky vytyčení prostorové polohy		
Kritérium přesnosti vytyčování	mezní vytyčovací odchylka δX_M (mm)	
Mezní vytyčovací odchylka souřadnic x, y HB osy	± 60	
Mezní vytyčovací odchylka souřadnicových rozdílů Δx a Δy HB osy	± 30	
Mezní vytyčovací výšková odchylka HVB	± 10	
Mezní vytyčovací odchylka výškového rozdílu Δv HVB	± 6	

Mezní vytyčovací odchylky podrobného vytyčení			
Body podrobného vytyčení	mezní vytyčovací odchylka δX_M (mm)		
	podélná	příčná	výšková
zemní těleso	± 100	± 100	± 50
pláš zemního tělesa	± 50	± 40	± 20
vrstvy podkladu vozovky	± 40	± 30	± 10
kryt vozovky	± 20	± 15	± 4

Mezi mezní vytyčovací odchylkou δX_M a směrodatnou odchylkou σ platí vztah $\delta X_M = u\sigma$, kde $u = 2$.

Vytyčení stavebních objektů bude provedeno s přesností dle ČSN 730420-2 a Technických kvalitativních podmínek staveb pozemních komunikací, kapitoly 1, přílohy 9.

Vytyčení obvodu stavby bude provedeno ve třetí třídě přesnosti dle ČSN 01 3410, kde $\delta X_M = 140$ mm.

Zodpovědný projektant	Ing. Oldřich Slováček	S-pro servis s.r.o.	
Vypracovali	Ing. Matěj Slováček MgA. Eva Yvette Amatya	Pivovarská 1272 388 01 Blatná tel.: 775 752 294 iČ 060 16 910	
Investor	Česká republika – Státní pozemkový úřad iČO 01312774 Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina, Pobočka Pelhřimov U Stínadla 1317, 393 01 Pelhřimov	Datum	08/2021
		Stupeň PD	DSP
		Formát	700 x 297
Stavba	POLNÍ CESTY C21, C22, ČÁST C20, ČÁST C28 A ČÁST C23 V K.Ú. ROUČKOVICE	Měřítko	1:500
Název výkresu	SOUŘADNICE HLAVNÍCH BODŮ SO 01 - Stavba polní cesty C21 v k.ú. Roučkovice	Číslo výkresu	Číslo paré
		D.1.1.2.h.5	

SO 01 STAVBA POLNÍ CESTY C21
v k.ú. ROUČKOVICE

SO 03 STAVBA POLNÍ CESTY C22
A ČÁSTI C23 v k.ú. ROUČKOVICE
(ČÁST POLNÍ CESTY C23)

D.1.1.2.h.6

SKLADBA VÝKRESŮ

