

SG - RD KSÚS - SFDI



Souřadnicový systém JTSK

Koordinátor PDPS: PUDIS a.s.

Výškový systém Bpv

Zhotovitel části PD:



ALMAPRO, s.r.o.

PRŮBĚŽNÁ 1108/77
100 00 PRAHA 10 - STRAŠNICE

info@almapro.cz
www.almapro.cz

Vypracoval: Ing. Michal Keclík	Hlavní inženýr projektu: Ing. Michal Turek	Investor: Krajská správa a údržba silnic Středočeského kraje Zborovská 81/11 Praha 5 150 21
Odpovědný projektant: Ing. Miloslav Pejchar	Výrobní ředitel: Ing. Jan Vlček	
Číslo zakázky: D20-030	Ředitel společnosti: Ing. Martin Höfler	
Datum: 04/2022		
Akce: II/240 a II/101, přeložka silnic v úseku D7 -D8, II. etapa – Obchvat Kralup nad Vltavou – PD – představební příprava		Měřítko: --- Stupeň: PDPS
Příloha: SO 442 PŘELOŽKA SILNOPROUDU 22kV, SŽDC SOUŘADNICE Z VYTYČOVACÍ SITUACE		Formát: 1xA4 Souprava: Číslo přílohy: 5

SO442 Seznam vytyčovacích bodů

1	v bodě Y=747502.8640 X=1025258.0287
2	v bodě Y=747483.7338 X=1025272.8244
3	v bodě Y=747461.4828 X=1025292.4399
4	v bodě Y=747436.3232 X=1025320.3374
5	v bodě Y=747407.1494 X=1025356.7009
6	v bodě Y=747390.8353 X=1025382.5573
7	v bodě Y=747375.7038 X=1025405.9864
8	v bodě Y=747385.1399 X=1025414.0172
9	v bodě Y=747365.7775 X=1025446.2376
10	v bodě Y=747360.3768 X=1025455.3810
11	v bodě Y=747276.9974 X=1025538.0743
12	v bodě Y=747274.6914 X=1025540.2146
13	v bodě Y=747304.5871 X=1025582.3988
14	v bodě Y=747304.9108 X=1025587.5697