

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 661 OSVĚTLENÍ VLEČKY VČ. DEMONTÁŽE STÁV. SOUŘADNICE Z VYTYČOVACÍ SITUACE		Formát: 1xA4 Souprava: Číslo přílohy: 6

SO661 Seznam vytyčovacích bodů

1	v bodě Y=747395.9844 X=1025396.6513
2	v bodě Y=747374.1688 X=1025433.3122
3	v bodě Y=747351.4243 X=1025467.9453
4	v bodě Y=747333.3237 X=1025501.1614
5	v bodě Y=747307.9990 X=1025530.4072
6	v bodě Y=747279.8287 X=1025558.5163
7	v bodě Y=747265.0866 X=1025577.9727
8	v bodě Y=747257.1327 X=1025590.3195
9	v bodě Y=747275.2389 X=1025566.0422
10	v bodě Y=747265.7922 X=1025578.4709
11	v bodě Y=747257.4607 X=1025589.8834
12	v bodě Y=747222.0605 X=1025643.3812
13	v bodě Y=747207.0277 X=1025667.1134