

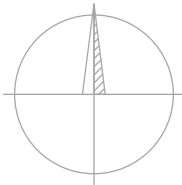
Vytyčovací body

C.B.	Y	X	Z	Kód
1	677881.480	1098297.500	0.000	budova
2	677852.160	1098316.890	0.000	budova
3	677857.700	1098325.390	0.000	budova
4	677887.060	1098305.890	0.000	budova
5	677833.670	1098329.330	0.000	budova
6	677829.430	1098332.050	0.000	budova
7	677891.660	1098293.710	0.000	obvod stavby
8	677887.630	1098287.450	0.000	obvod stavby
9	677821.570	1098330.280	0.000	obvod stavby
10	677824.860	1098334.880	0.000	obvod stavby
11	677833.030	1098327.900	0.000	obvod stavby
12	677838.020	1098324.540	0.000	obvod stavby
13	677838.830	1098325.780	0.000	obvod stavby
14	677847.190	1098320.300	0.000	obvod stavby
15	677853.270	1098329.650	0.000	obvod stavby
16	677851.600	1098330.750	0.000	obvod stavby
17	677853.200	1098333.000	0.000	obvod stavby
18	677857.300	1098330.140	0.000	obvod stavby
19	677855.870	1098328.090	0.000	obvod stavby
20	677859.470	1098328.920	0.000	obvod stavby
21	677889.400	1098308.520	0.000	obvod stavby
22	677890.150	1098306.750	0.000	obvod stavby
23	677888.890	1098304.740	0.000	obvod stavby
24	677889.560	1098304.340	0.000	obvod stavby


LEGENDA - OBVOD STAVBY

- + 8 vytyčovací body
- kresba katastrální mapy
- kresba projektu
- obvod stavby
- Plocha dotčeného pozemku ve vlastnictví SŽ, s.o.
- Plocha dotčeného pozemku ve vlastnictví České dráhy, a.s.
- Plocha dotčeného pozemku ve vlastnictví Město Světlá nad Sázavou

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM Bpv
PRO VYTYČENÍ BUDE POUŽITA PLATNÁ A OVĚŘENÁ VYTYČOVACÍ SÍŤ STAVBY.



SO-101 – Rekonstrukce výpravní budovy
SO-102 – Přestavba hygienického zařízení na boxy pro kola

Ověřil:	Vypracoval:		
Ing. David Kozlík	Ing. Martin Kuba		
Odpovědný projektant:	HIP:		
Ing. Lukáš Daněk, Ph.D.	Ing. Lukáš Daněk, Ph.D.		
			
Obec:	Světlá nad Sázavou		
	Kraj:		
	Vysočina		
Investor:	Správa železnic, státní organizace DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1		
Zadavatel:	Správa železnic, státní organizace STAVEBNÍ SPRÁVA VÝCHOD NERUDOVA 1, 772 58 OLOMOUC		
Název akce:		Datum	02/2021
		Souř. systém	JTSK
		Výškový systém	Bpv
		Stupeň dokumentace	DSP + PDPS
		Měřítko	Příloha č.
Obsah:		I	5
OBVOD STAVBY v měřítku 1:1000			