

BOD. Č.	SOUŘADNICE X	SOUŘADNICE Y	POZNÁMKA
1	-666392.0976	-1129695.6942	RVO
2	-666392.5839	-1129697.7824	
3	-666392.0523	-1129700.0881	2 x protlak
4	-666388.5526	-1129707.6645	
5	-666382.2945	-1129721.2128	
6	-666380.5982	-1129724.8851	-
7	-666377.8465	-1129723.5061	protlak
8	-666363.6883	-1129716.4107	-
9	-666360.6770	-1129714.9017	-
10	-666362.8510	-1129710.5637	stělný MUR
11	-666358.6816	-1129713.8993	protlak
12	-666345.4095	-1129707.1991	protlak
13	-666344.0353	-1129706.5419	protlak
14	-666329.0939	-1129699.0363	protlak
15	-666315.5072	-1129692.2112	protlak
16	-666310.2741	-1129689.5824	-
17	-666281.4194	-1129675.0873	-
18	-666282.8419	-1129672.3798	-
19	-666283.2767	-1129671.3911	OR
20	-666283.7499	-1129670.5978	protlak
21	-666291.6290	-1129665.3070	protlak
22	-666253.0800	-1129660.5509	protlak
23	-666249.4051	-1129658.6575	protlak
24	-666234.4761	-1129651.0081	protlak
25	-666225.9008	-1129646.6095	protlak

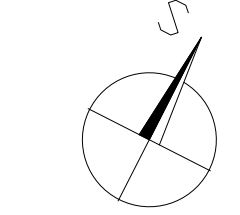
BOD. Č.	SOUŘADNICE X	SOUŘADNICE Y	POZNÁMKA
26	-666212.7723	-1129639.8753	-
27	-666214.2335	-1129636.9880	sloup VO A4/1
28	-666175.7486	-1129621.1392	-
29	-666177.0302	-1129618.6067	sloup VO A4/2
30	-666140.4141	-1129603.2280	-
31	-666138.8967	-1129602.5871	-
32	-666139.9127	-1129600.2893	sloup VO A4/3
33	-666100.9228	-1129585.7975	-
34	-666102.6139	-1129581.9726	sloup VO A4/4
35	-666092.0939	-1129576.7622	-
36	-666085.8063	-1129574.7657	sloup PPCH P4/5
37	-666085.8058	-1129574.1914	stávající protlak
38	-666089.6700	-1129563.8900	sloup PPCH P4/6
39	-666085.5457	-1129561.7991	sloup PPCH P4/6
40	-666076.9286	-1129571.8699	-
41	-666059.2753	-1129562.8756	sloup VO B4/7
42	-666058.0110	-1129562.2249	-
43	-666052.5035	-1129557.8990	-
44	-666024.5500	-1129543.4439	sloup VO A4/8
45	-665986.3722	-1129524.6676	sloup VO A4/9
46	-665966.9553	-1129515.1309	sloup MUR
47	-665954.5873	-1129509.1734	-
48	-665951.3814	-1129507.9082	sloup VO A4/10

#### LEGENDA SÍTÍ : SO 401

- Nová kabelová trasa (VO + osvětlení PPCH + přípojka MUR + optika)
- Nová kabelová trasa (optika)

c)				
b)				
a)				
ozn. změny	předmět změny	změnu provedl	podpis	datum

## SO 401



ZODP. PROJEKTANT	Ing. Jan. Paněček	Ing. Jan. Paněček	AŽD Praha s.r.o.
KONTROLOVAL	Ing. Robert Janík	Ing. Robert Janík	Divize Automatizace
VYPRACOVAL	Bc. Jan. Mišurec	Bc. Jan. Mišurec	oddělení techniky
STATUTÁRNÍ MĚSTO JIHLOVA	Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava	Statutární město Jihlava, Masarykovo nám. 97/1, 586 01 Jihlava	Křesťanská 465/92
MÍSTO STAVBY	Jihlava, Helenín, sil. II/602, k.ú. Helenín	Jihlava, Helenín, sil. II/602, k.ú. Helenín	Křesťanská 465/92
NAZEV STAVBY	OSVĚTLENÍ PŘECHODU + VO, PŘÍPOJKA NN PRO MUR	OSVĚTLENÍ PŘECHODU + VO, PŘÍPOJKA NN PRO MUR	Křesťanská 465/92
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	SO 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ	Křesťanská 465/92
ČÁST	D. DOKUMENTACE OBJEKTU	D. DOKUMENTACE OBJEKTU	Křesťanská 465/92
OPSAH:	SITUACE - VYTÝČENÍ	SITUACE - VYTÝČENÍ	Křesťanská 465/92
DATUM	10/2024	10/2024	Křesťanská 465/92
FORMÁT	10x44	10x44	Křesťanská 465/92
MĚŘÍTKO	1:250	1:250	Křesťanská 465/92
STUPEŇ PD	DPPS	DPPS	Křesťanská 465/92
ČÍS. ZAKÁZKY	027 084 23	027 084 23	Křesťanská 465/92
ČÍS. SOUPRAVY	Č. VÝKRESU	Č. VÝKRESU	Křesťanská 465/92
	06	06	Křesťanská 465/92