

SO 452

AKCE

Přestupní terminál Opava východ - ul. Skladištní

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

Statutární město Opava
Horní náměstí 382/69, 746 26 Opava

OBJEDNATEL



SHB, akciová společnost
Masná 1493/8, 702 00 Ostrava
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
ING. IVETA DŘEVJANÁ


ZHOTOVITEL



ČÍS. ZAKÁZKY 5/18 108

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI PD

VEDOUcí PROJEKTANT	Ing. Jan Zářecký	<i>Zářecký</i>	 SUDOP BRNO SUDOP BRNO, spol. s r.o. Kounicova 26 611 36 Brno	
VYPRACOVAL	Ing. Jan Zářecký	<i>Zářecký</i>		
KONTROLOVAL	Ing. Petr Kortyš	<i>Kortyš</i>		
Kraj: Moravskoslezský	K.Ú. Opava - předměstí		DATUM	08/2019
NÁZEV AKCE: PŘESTUPNÍ TERMINÁL OPAVA VÝCHOD - UL. SKLADIŠTNÍ SO 452 PŘELOŽKA VO SŽDC			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	PDPS
			Č. ZAKÁZKY	5/18 108
			ARCHIVNÍ Č.	
NÁZEV VÝKRESU: VÝPOČET OSVĚTLENÍ			ČÍS. SOUPRAVY	ČÍS. VÝKRESU 6

Žst.Opava-východ

Kontaktní osoba:

Čís. zakázky:

Firma:

Čís. zákazníka:

Datum: 15.10.2019

Zpracovatel:

THOME Lighting s.r.o.

Prácheň 246
Kamenický Šenov 471 14

Zpracovatel

Telefon

Fax

e-mail

Obsah

Žst.Opava-východ

Titulní strana projektu

1

Obsah

2

Kusovník svítidel

3

Venkovní scéna 1

Plánovací údaje

4

Svítidla (situační plán)

5

Svítidla (seznam souřadnic)

6

Výpočtové plochy (přehled výsledků)

7

THOME Lighting s.r.o.

Prácheň 246
Kamenický Šenov 47114

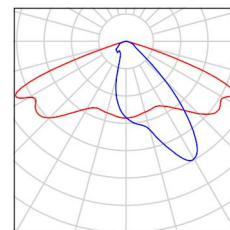
Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail

Žst.Opava-východ / Kusovník svítidel

3 ks

THOME Lighting s.r.o. PRE2696_31A PRELED °
15040lm 133W IP66 3K CLO+tř.II
C. výrobku: PRE2696_31A
Světelný tok (Svítidlo): 15040 lm
Světelný tok (Zdroje): 15040 lm
Výkon svítidla: 133.0 W
Klasifikace svítidel dle CIE: 100
Kód CIE Flux Code: 40 78 98 100 100
Osazení: 48 x LED (Opravný faktor 1.000).

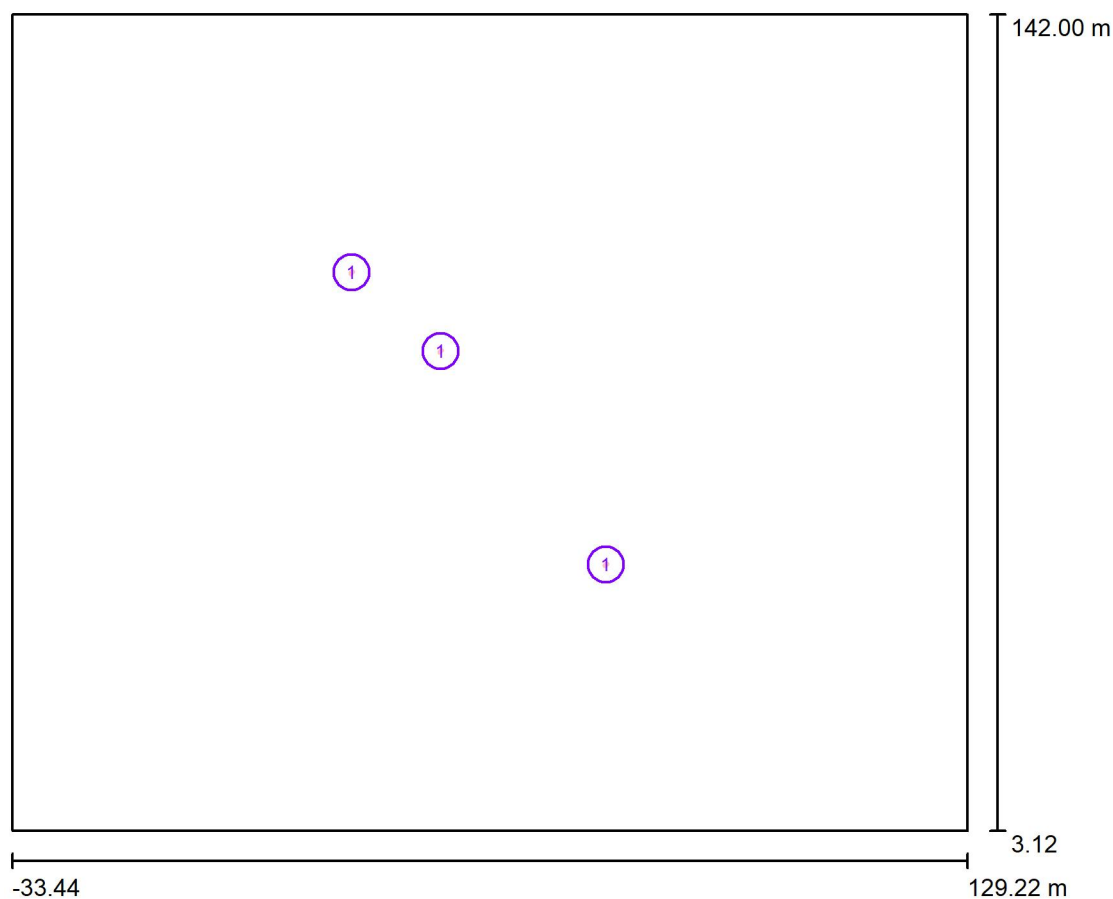
Obrázek svítidla najdete
v našem katalogu
svítidel.



THOME Lighting s.r.o.

Prácheň 246
Kamenický Šenov 47114Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail

Venkovní scéna 1 / Plánovací údaje



Činitel údržby: 0.80, ULR/ FHS Inst.: 0.0%

Měřítko 1:1288

Kusovník svítidel

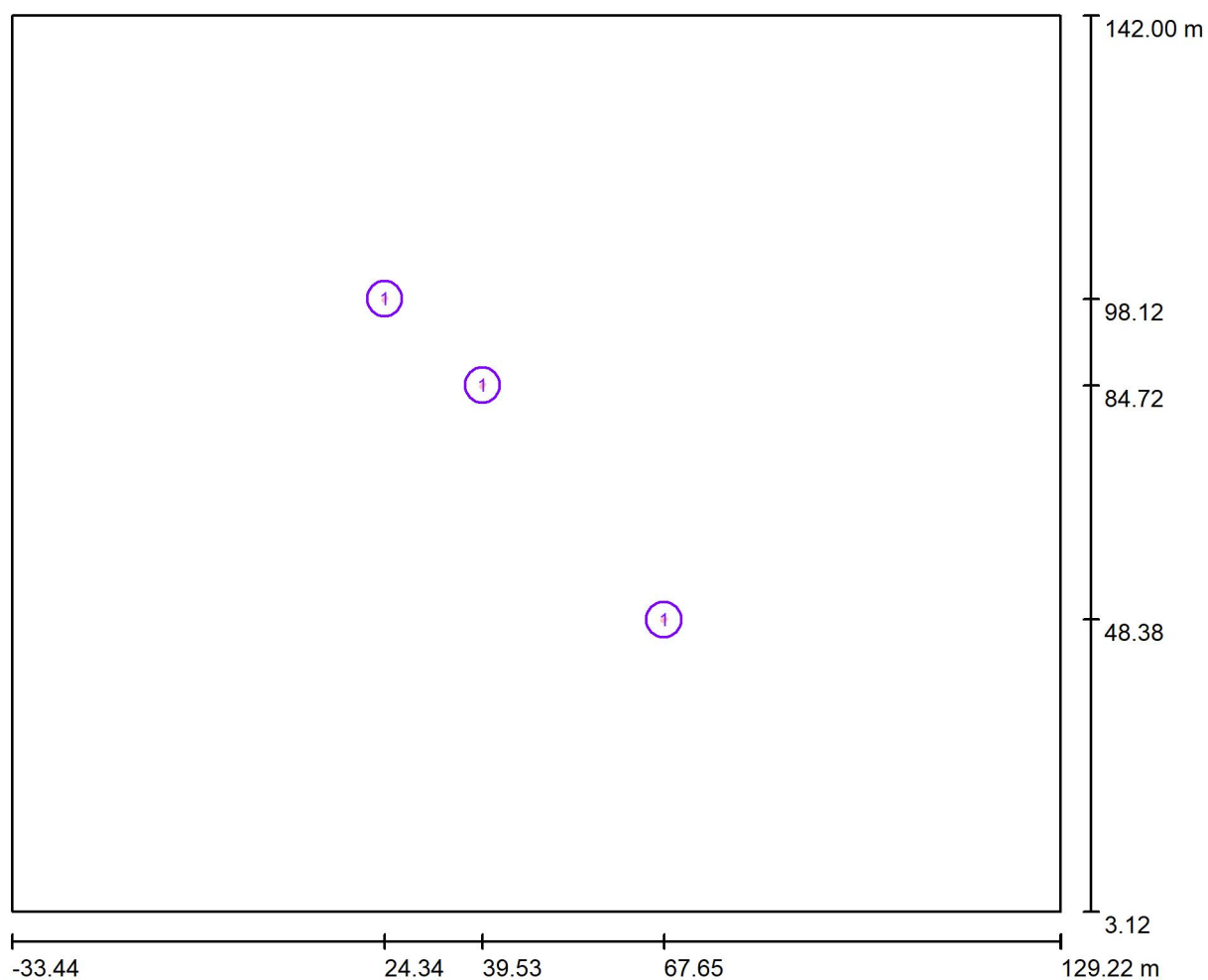
Č.	ks	Označení (Opravný faktor)	Φ (Svítidlo) [lm]	Φ (Zdroje:) [lm]	P [W]
1	3	THOME Lighting s.r.o. PRE2696_31A PRELED ° 15040lm 133W IP66 3K CLO+tř.II (1.000)	15040	15040	133.0
Celkem:			45119	Celkem: 45120	399.0

THOME Lighting s.r.o.

Prácheň 246
Kamenický Šenov 47114

Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail

Venkovní scéna 1 / Svítidla (situační plán)

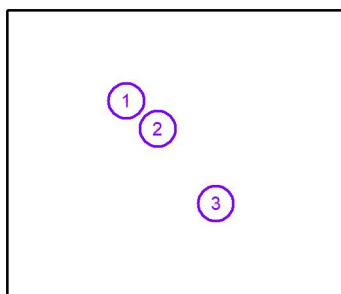


Měřítko 1 : 1163

Kusovník svítidel

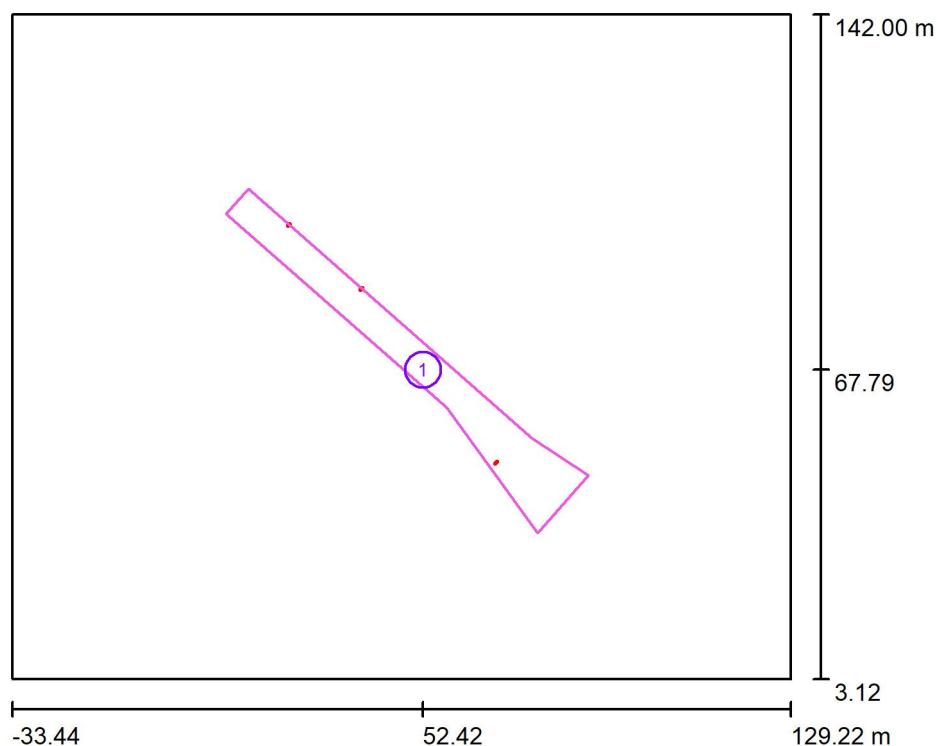
Č.	ks	Označení
1	3	THOME Lighting s.r.o. PRE2696_31A PRELED °15040lm 133W IP66 3K CLO+tř.II

THOME Lighting s.r.o.

Prácheň 246
Kamenický Šenov 47114Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail**Venkovní scéna 1 / Svítidla (seznam souřadnic)****THOME Lighting s.r.o. PRE2696_31A PRELED °15040lm 133W IP66 3K CLO+tř.II**
15040 lm, 133.0 W, 1 x 48 x LED (Opravný faktor 1.000).

Č.	Pozice [m]			Rotace [°]		
	X	Y	Z	X	Y	Z
1	24.343	98.119	12.000	5.0	0.0	139.0
2	39.529	84.722	12.000	5.0	0.0	139.0
3	67.653	48.384	12.000	5.0	0.0	-53.9

THOME Lighting s.r.o.

Prácheň 246
Kamenický Šenov 47114Zpracovatel
Telefon
Fax
e-mail**Venkovní scéna 1 / Výpočtové plochy (přehled výsledků)**

Měřítko 1 : 1581

Seznam výpočtových ploch

Č.	Označení	Typ	Rastr	E_m [lx]	E_{min} [lx]	E_{max} [lx]	E_{min} / E_m	E_{min} / E_{max}
1	15lx_Oblast výpočtu	svisle	5 x 21	18	7.19	33	0.400	0.217