

Svádov - přechod pro chodce

Obsah

Titulní strana	1
Obsah	2
Kontakty	3
Seznam svítidel	4

Plocha 1

Plán rozmístění svítidel	5
Výpočtové objekty / Světelná scéna 1	7

Kontakty



Ing. Tereza Kubínová

THOME Lighting s.r.o.
Prácheň 246, Kamenický Šenov

T +420604788949
kubinova@thomelighting.com

Seznam svítidel

 $\Phi_{\text{celkový}}$

31040 lm

 $P_{\text{celkový}}$

236.0 W

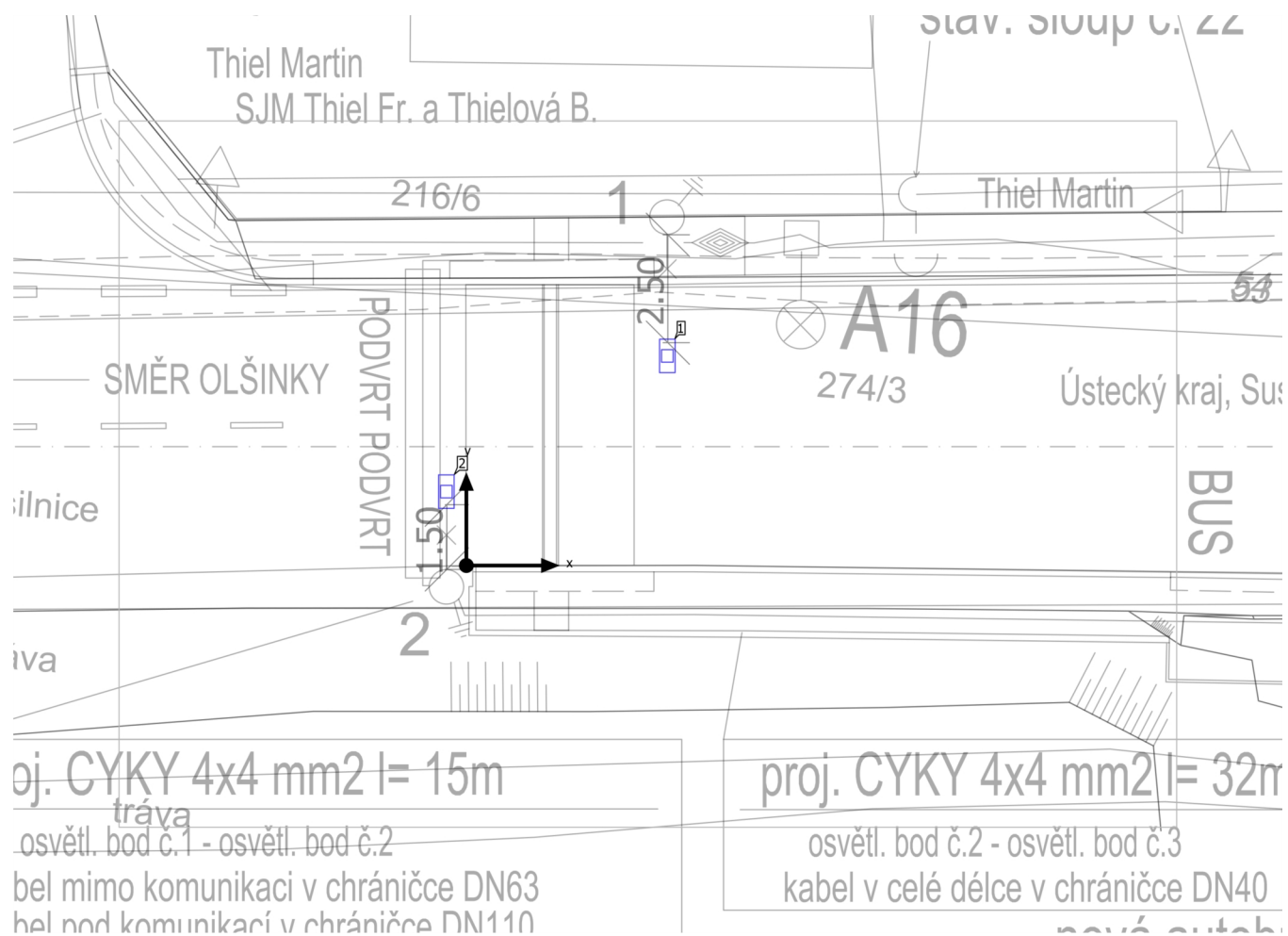
Světelný výtěžek

131.5 lm/W

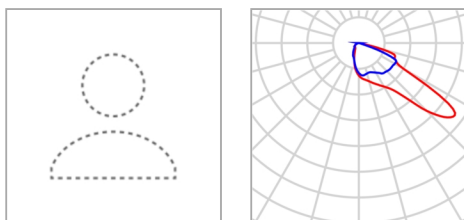
ks	Výrobce	C. výrobku	Název výrobku	P	Φ	Světelný výtěžek
2	Ještě není členem DIALux	PRE21864_9AK	PRELED 2G °15520lm 118W IP66 4K CROSS	118.0 W	15520 lm	131.5 lm/W

Plocha 1

Plán rozmístění svítidel



Plocha 1

Plán rozmístění svítidel

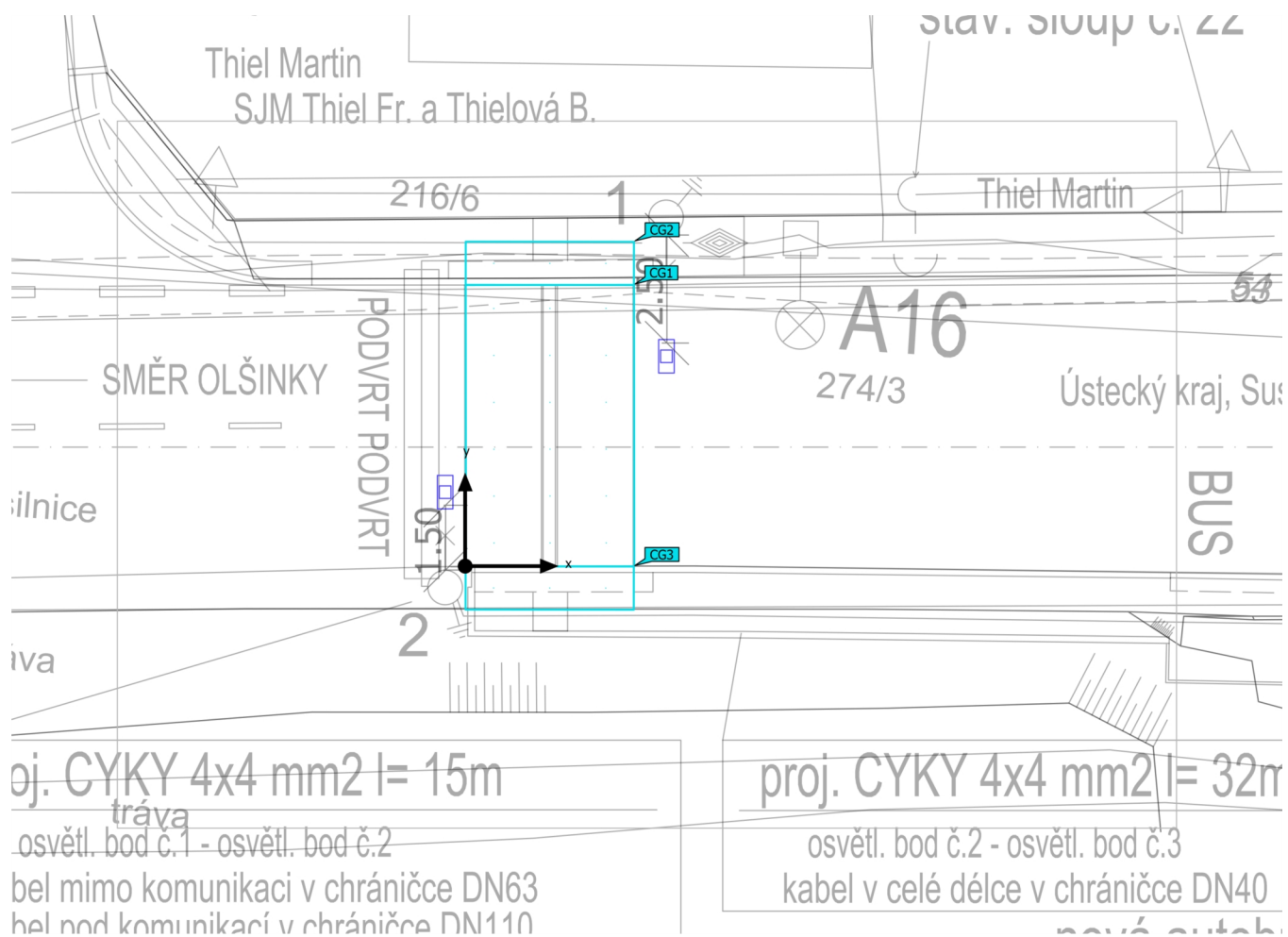
Výrobce	Ještě není členem DIALux	P	118.0 W
C. výrobku	PRE21864_9AK	Φ _{Svítidlo}	15520 lm
Název výrobku	PRELED 2G °15520lm 118W IP66 4K CROSS		
Osazení	1x LED		

Jednotlivá svítidla

X	Y	Montážní výška	Svítidlo
4.657 m	4.855 m	8.000 m	1
-0.463 m	1.712 m	8.000 m	2

Plocha 1 (Světelná scéna 1)

Výpočtové objekty



Plocha 1 (Světelná scéna 1)

Výpočtové objekty

Výpočtové plochy

Vlastnosti	\bar{E}	E_{min}	E_{max}	g_1	g_2	Index
Základní prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	33.3 lx	15.1 lx	52.1 lx	0.45	0.29	CG1
Základní prostor Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	30.1 lx	12.7 lx	47.3 lx	0.42	0.27	CG1
Doplňkový prostor 1 Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	26.1 lx	14.7 lx	35.5 lx	0.56	0.41	CG2
Doplňkový prostor 1 Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	26.7 lx	11.8 lx	42.6 lx	0.44	0.28	CG2
Doplňkový prostor 2 Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 0.0°, Výška: 1.000 m	29.8 lx	14.5 lx	45.8 lx	0.49	0.32	CG3
Doplňkový prostor 2 Vertikální intenzita osvětlení Rotace: 180.0°, Výška: 1.000 m	23.6 lx	11.7 lx	33.8 lx	0.50	0.35	CG3

Užitný profil: Přednastavení DIALux, Standard (oblast dopravy ve volném prostoru)