

OBALOVNA ASFALTOVÝCH SMĚSÍ KLECANY ZASTŘEŠENÉ SKLÁDKY A VOLNÉ SKLÁDKY KAMENIVA

Investor: EUROVIA CS, a. s.

D1.4.g) Zařízení silnoproudé elektrotechniky

DOKUMENTACE PRO VYDÁNÍ DÚR A POVOLENÍ STAVBY

PŘÍLOHY:

- 1E10-Technická zpráva
- 1E21-Dispozice přípojky NN pro osvětlení zastřešené skládky
- 1E22-Napojení přípojky v rozvaděči RM1
- 1E23-Dispozice svítidel zastřešené skládky
- 1E24-Schéma zapojení rozvaděče RO3
- 1E25-Schéma zapojení rozvaděče RČ3
- 1E26-Uzemnění konstrukce zastřešené skládky
- 1P01-Luxy-hranice

ZODP. PROJEKTANT :	Ing. Radko Vondra	<div> pridos Na Potoce 648, Hradec Králové 11 tel.,fax.: 495539037, iČO:132 07 245 e-mail: pridoss@gmail.cz</div>	
VYPRACOVAL :	Ing. Radko Vondra, Jaroslav Rejnyš		
INVESTOR :	EUROVIA CS, a. s.		
MÍSTO :	k. ú. Klecany, ČESKÁ REPUBLIKA		
ODDÍL :	D1.4.g) Zařízení silnoproudé elektrotechniky		
AKCE :		DATUM :	05/2021
OBALOVNA ASFALTOVÝCH SMĚSÍ KLECANY ZASTŘEŠENÉ SKLÁDKY A VOLNÉ SKLÁDKY KAMENIVA		STUPEŇ :	DÚR+DSP
		VERZE:	1E
		D.1.4.g)	