



Radko Vondra – PRIDOS
Na Potoce 648
500 11 Hradec Králové 11

OBALOVNA ASFALTOVÝCH SMĚSÍ KLECANY
Zastřešené skládky a volné skládky kameniva

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ

IČO: 132 07 245
DIČ: CZ530916024
tel: +420 495 539 037
e-mail: pridoss@cmail.cz

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A. Průvodní zpráva – obsah

A.1 Identifikační údaje	- 2 -
A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	- 2 -
A.3 Seznam vstupních podkladů	- 3 -



Radko Vondra – PRIDOS
Na Potoce 648
500 11 Hradec Králové 11

OBALOVNA ASFALTOVÝCH SMĚSÍ KLECANY
Zastřešené skládky a volné skládky kameniva

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ

IČO: 132 07 245
DIČ: CZ530916024
tel: +420 495 539 037
e-mail: pridos@cmail.cz

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1 Identifikační údaje

A.1.1. Název stavby

Název stavby: OBALOVNA ASFALTOVÝCH SMĚSÍ KLECANY
ZASTŘEŠENÉ SKLÁDKY A VOLNÉ SKLÁDKY KAMENIVA
Místo stavby: k.ú. Klecany, ČESKÁ REPUBLIKA
Předmět PD: DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Firma: EUROVIA CS, a.s.,
Adresa: U Michelského lesa 1581/2, Michle, 140 00 Praha 4

A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

Zpracovatel PD:



Radko Vondra – PRIDOS
Na Potoce 648
500 11 Hradec Králové 11
IČ: 132 07 245
DIČ: CZ 530916024

Hlavní projektant: Ing. Radek Vondra
0602201 – pozemní stavby

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba členění:

SO 301 - Zastřešené a volné skládky kameniva
SO 302 - Demolice stávající zastřešené skládky kameniva



Radko Vondra – PRIDOS
Na Potoce 648

500 11 Hradec Králové 11

OBALOVNA ASFALTOVÝCH SMĚSÍ KLECANY
Zastřešené skládky a volné skládky kameniva

DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ

IČO: 132 07 245
DIČ: CZ530916024
tel: +420 495 539 037
e-mail: pridos@cmail.cz

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.3 Seznam vstupních podkladů

Pro zpracování této dokumentace byla provedena prohlídka místa stavby projektantem a bylo provedeno geodetické polohopisné a výškopisné zaměření ve státní síti S-JTSK, výškovém systému B.p.v. Byl zakreslen stavební stávající stav řešené části.

Pro potřeby zpracování celkové situace stavby byly vyžádány zákresy vedení sítí veřejné infrastruktury a areálové technické infrastruktury od jejich správců. Tyto zákresy byly zaneseny do zaměření areálu a celkové situace stavby.

Dále byl zpracován inženýrskogeologický průzkum a hydrogeologický průzkum firmou Geoslužby Kořán, s.r.o., Kladno.