

A. Průvodní zpráva

Název akce:

Energeticko-úsporná opatření na objektu prodejního
skladu, Polkovice 210

Investor:

M Trading Chzech s.r.o., Polkovice 210, 751 44 Polkovice,
okres Přerov

Arch. číslo:

49/22

Autorizace:

Ing. Petr Zavadil, ČKAIT: 1201381

A. 1 Identifikační údaje

A. 1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby:

Energeticko-úsporná opatření na objektu prodejního skladu, Polkovice 210

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků):

Polkovice 210, 751 44 Polkovice, okres Přerov, parc. č. 326, k. ú. Polkovice

c) předmět projektové dokumentace

Ohlášení stavby uvedené v §104 odst. 1 písm. a) až e) SZ nebo vydání stavebního povolení v rozsahu PD dle přílohy č. 12 k vyhlášce č. 499/2006 Sb. (Podle vyhlášky 405/2017 Sb. , kterou se mění vyhláška č. 499/2006 Sb., o dokumentaci staveb, ve znění vyhlášky č. 62/2013 Sb., a vyhláška č. 169/2016 Sb.)

A. 1.2 Údaje o stavebníkovi

a) jméno, příjmení a adresa (popř. Název firmy, sídlo firmy, IČ)

M Trading Czech s.r.o., Polkovice 210, 751 44 Polkovice, okres Přerov, IČ: 29451833

A. 1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla

SPZ Design s.r.o., Moravská 359/13, Olomouc - Holice, 779 00, IČ:278 31 132

b) autorizace: jméno a příjmení, adresa bydliště, číslo autorizace

Ing. Petr Zavadil, Dolany 590, Dolany u Olomouce 783 16, ČKAIT: 1201381

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

Předmětem této projektové dokumentace je provedení energeticko úsporných opatření na objektu prodejního skladu. Stavební objekt nebude členěn na žádné další stavební objektu. Technologická zařízení nebudou instalována.

A. 3 Seznam vstupních podkladů

Vstupními podklady byla vlastní obhlídka stavby, zaměření objektu a provedení fotodokumentace. Dále jako vstupní podklady posloužily vyjádření dotčených provozovatelů technické a dopravní infrastruktury a vyjádření investora. Nebyly provedeny sondy pro zjištění přesné skladby konstrukcí.

Datum zpracování:

2/2023

Vypracoval:

Ing. Petr Zavadil