

Dokumentace byla ověřena ve stavebním řízení
a je podkladem pro provedení stavby, podle stavebního
povolení vydaného stavebním úřadem v Kralupech n. Vlt.

dne 19. 8. 2024 č.j. MUKV 44 990/2024

Městský úřad v Kralupech nad Vltavou
Stavební úřad
Palackého nám. 1
278 88 Kralupy nad Vltavou ②

PŘEDLOŽENÁ PD NENÍ REALIZAČNÍ DOKUMENTACÍ STAVBY

Výškový systém Balt po vyrovnání

Souřadný systém JTSK

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:



STUDIO T-VEKTOR s.r.o.

Ateliér projekce dopravních staveb

Na Pláni 2862/11 Praha 5 - Smíchov 150 00, IČO: 10783741
+420 732 819 547 tesar.projekce@gmail.com IDDS: uyhmqfn

ZAKAZKA:

000

DATUM:

12/2023

REVIZE:

000

HP:

Ing. Zdeněk Tesař

AKCE:

Bezpečný pohyb chodců v Olovnici

MÍSTO STAVBY:

Olovnice [711 039], ul.Kladenská, Kralupská

ZADAVATEL:

Obec Olovnice

U Rybníka 45, 273 23 Olovnice

STUPĚN PROJEKTU:

Dokumentace pro společné povolení stavby



2

ČASŤ DOKUMENTACE:

Stavební část

DÍL:

D.1.

GRUPINA OBJEKTŮ:

Objekty pozemních komunikací

ŘADA:

100 D.1.

ZPRACOVATEL ČASTI:

Ing. Zdeněk Tesař

DOPROVEDNÝ PROJEKTANT:

Ing. Zdeněk Tesař

Na Pláni 2832/11 Praha 5- Smíchov 150 00

KRESLA:

Ing. Zdeněk Tesař

OBJEKT:

Podélný profil přilehlé ul. Kralupské

PRÍLOHA:

100 D.1.2.b2

OZNÁČENÍ V EL. VERZI:

UR+SP-OloCHo-100D.1.2.b_POP.dwg

MĚŘÍTKO:

1:500/50

© návrh řešení obsažený ve výkresové a textové části je předmětem ochrany dle autorského zákona