

Dokumentace byla vytvořena 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 1394/2024

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

## PŘEDLOŽENÁ PD NENÍ REALIZAČNÍ DOKUMENTACÍ STAVBY

Výškový systém Balt po vyrovnání

Souřadný systém JTSK

GENERÁLNÍ PROJEKTANT:	 <b>STUDIO T-VEKTOR s.r.o.</b> 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	AKAŽKA:	000
AKCE:	<b>Bezpečný pohyb chodců v Olovnici</b>	DATA:	12/2023
MÍSTO STAVBY:		REVIZE:	000
ZADAVATEL:		AMA:	Ing. Zdeněk Tesař
STUPEŇ PROJEKTU:	<b>Dokumentace pro společné povolení stavby</b>		
Olovnice [711 039], ul. Kladenská, Kralupská		2	
Obec Olovnice			
U Rybníka 45, 273 23 Olovnice			

ČÁST DOKUMENTACE:	<b>Stavební část</b>	ČÍSL:	D.1.
GRUPINA OBJEKTU:	Objekty pozemních komunikací	PRÁDA:	100 D.1.
PRACOVATEL ČÁSTI:	Ing. Zdeněk Tesař	DOPROVEDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Zdeněk Tesař
	Na Pláni 2832/11 Praha 5- Smíchov 150 00	KRESLEJ:	Ing. Zdeněk Tesař

OBSAH:	<b>Pracovní příčné řezy ul. Kladenská</b>	PŘÍLOHA:	100 D.1.2.d1
URČENÍ V EL. VERZI:	UR+SP-OloCho-100D.1.2.d PPR.dwg	MĚŘÍTKO:	1:100