


SEZNAM PŘÍLOH:

- A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA
- B. SOUHRNNÁ TECHNICKÁ ZPRÁVA
 - B.8 ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY
- C. SITUAČNÍ VÝKRESY
- D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ TECHNICKÝCH A TECHNOLOGICKÝCH ZAŘÍZENÍ
 - D.1 STAVEBNÍ ČÁST
 - D.2 TECHNOLOGICKÁ ČÁST - NENÍ OBSAZENO
- E. DOKLADOVÁ ČÁST
- F. SOUVISEJÍCÍ DOKUMENTACE
 - Geodetické zaměření - pouze elektronicky na CD
 - Zjednodušená diagnostika (průzkum vozovkových vrstev) - pouze elektronicky na CD
- G. SOUPIS PRACÍ
- H. ODHAD STAVEBNÍCH NÁKLADŮ (pouze paré 1 pro investora)

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY PDPS

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

VEDOUČÍ PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ	<i>Klajm /</i> <i>Klajm /</i> <i>Hanyk</i>	<div>ZHOTOVITEL:  DOPRAPLAN s.r.o. PŘEMYSLOVCŮ 462/6 709 00 OSTRAVA www.doprplan.cz</div>	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
ZPRACOVAL	ING. DAGMAR KLAJMONOVÁ			
TECHNICKÁ KONTROLA	ING. PAVEL HANYK			
OBJEDNATEL: STATUTÁRNÍ MĚSTO TŘINEC				
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	OKRES: FRÝDEK-MÍSTEK	OBEC: TŘINEC	www.doprplan.cz	
AKCE: OPRAVA POVRCHU MÍSTNÍ KOMUNIKACE Č.194c NA ULICI SOSNOVÁ, TŘINEC			DATUM	07/2023
ČÁST:			MĚŘÍTKO	
PŘÍLOHA:			STUPEŇ	PDPS
			ZAK. ČÍSLO	23016
			ČÍS. PŘÍLOHY	PARÉ