

OPTIMA


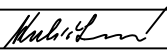
spol. s r.o.

PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST

OBSAH:

- D.1.4.1.1 TECHNICKÁ ZPRÁVA
- D.1.4.1.1a VÝPOČET OSVĚTLENÍ
- D.1.4.1.2 SOUPIS PRACÍ
- D.1.4.1.3 PŮDORYS HŘIŠTĚ
- D.1.4.1.4 CELKOVÁ SITUACE VO
- D.1.4.1.5 SPECIFIKACE OSV. STOŽÁRU
- D.1.4.1.6 ULOŽENÍ KABEL. VEDENÍ V ZEMI
- D.1.4.1.7 ROZVODNICE RO

JE-LI V DOKUMENTACI DEFINOVÁN KONKRÉTNÍ VÝROBEK NEBO TECHNOLOGIE, MÁ SE ZA TO, ŽE JE TÍM DEFINOVÁN
MINIMÁLNÍ POŽADOVANÝ STANDART A V NABÍDCE MŮŽE BÝT NAHRAZEN I VÝROBKEM NEBO TECHNOLOGIÍ SROVNATELNOU
±0,000 = 359,50

Kreslil:			 <p>spol. s r.o. PROJEKTOVÁ, INŽENÝRSKÁ A STAVEBNÍ ČINNOST Žižkova 738, 566 01 Vysoké Myto, tel: 465 420 911 @e-mail: INFO OPTIMA-VM.CZ</p>	
Zpracoval:	Kubíčková			
Zodp. projektant:	Ing. Bohuslav SHEJBAL			
Hlavní projektant:	Ing. Bohuslav SHEJBAL			
Technická kontrola:	Ing. Jan SHEJBAL			
Kraj: PARDUBICKÝ	Pověř. úřad: LITOMYŠL	Obec: LITOMYŠL		
Investor:	Město Litomyšl, Bří Šťastných 1000, Litomyšl-Město, 57001 Litomyšl		Stupeň:	DUR+DSP
Akce:	VÍCEÚČELOVÉ HŘIŠTĚ V LITOMYŠLI - ČERNÁ HORA		Zak. č.:	4590-21-3
Objekt:			Arch. č.:	3921
			Datum:	01/2021
			Formát:	
Obsah:	VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ TECHNICKÁ ZPRÁVA + VNĚJŠÍ VLIVY		Měř:	Čís. příl. vykresu
			Kóty: mm	D.1.4.1.1