



DOKUMENTACE SE ZAPRACOVANÝMI PŘIPOMÍNKAMI 12/2015

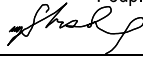

Změna:	Název změny:	Datum:	Provedl:	Podpis:

Investor, objednatel:	 Správa železniční dopravní cesty, státní organizace Dlážděná 1003/7 110 00 Praha 1 kontaktní adresa: Správa železniční dopravní cesty, s.o. Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
-----------------------	---

METROPROJEKT Praha a.s. nám. I. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2 generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz		Souprava číslo:
---	--	-----------------

HIP: Ing. Jan Nosek tel.: +420 296 154 221 dokumentace pro územní rozhodnutí Stupeň: přípravná dokumentace	Podpis:  Název a účel díla: Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) – Čelákovice (mimo)
---	--

Zpracovatelský útvar: S60 dopravních staveb tel.: +420 296 154 209 Vedoucí útvaru: Ing. Zbyněk Pěnka	Podpis:  Název části díla: Stavební část Trakční a energetická zařízení Trakční vedení	E. E.3 E.3.1
--	--	---

Odpovědný projektant: Ing. Jiří Straka	Podpis:  Vypracoval: Ing. Jiří Straka	Podpis:  Název přílohy: SO 02-60-03 Převěšení ZOK Výkaz výměr	Změna: - Číslo příl.: 006
Skart. znak: V20/2037 Počet formátů: 2xA4	Datum: 06/2016 Měřítko: -	IČD: 15 6563 05 03 01 03	

FORMULÁŘ 5

SOUPOIS PRACÍ

Název stavby : **Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) - Čelákovice (mimo)**

Název PS,SO : **Převěšení ZOK**

Datum zpracování : **3.9.2015**

Zatřídění
objektu : **828 2**
(JKSO,
JKPOV)

majitel HIM:

SŽDC

Cena za objekt [Kč]

Číslo stavby

Číslo PS,SO **SO 02-60-03**

Datum aktualizace :

Poř. číslo pol.	Číslo položky	Název položky	měrná jednotka	množství	jednotková hmotnost	Celková hmotnost	C E N A			
							dodávky		montáže	
							jednotková	celkem	jednotková	celkem
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Díl:	m8	74Z Závěsný kabel na TV		.						
427	74Z000R	Přípevnění konzoly-prosté ZOK na stož. T,P,BP,DS	kus	76,000						
433	74Z020R	Konzola ZOK prostá	kus	76,000						
441	74Z100R	Jednoduchá kotvení ZOK na stož. T,P,BP,DS	kus	1,000						
445	74Z104R	Oboustranné kotvení ZOK na stož. BP	kus	5,000						
451	74Z211R	Rezerva a svod ZOK do země přes 8m	kus	1,000						
452	74Z212R	Rezerva se svodem ZOK do 8m	kus	4,000						
455	74Z215R	Spojka,rezerva a svod ZOK do země - celková délka svodu přes 8m	kus	1,000						
458	74Z300R	Závěs ZOK do 70 m	kus	76,000						
465	74Z410R	Kotevní spirála ZOK lehké do 70 m	kus	11,000						
468	74Z500R	Dem_Konzoly ZOK vč.upevnění na stožáru, závěsu a spirály	kus	117,000						
469	74Z501R	Dem_Kotvení ZOK vč.spirály a upevnění	kus	17,000						
470	74Z510R	Dem_Nástavce ZOK pro stožár	kus	28,000						
471	74Z520R	Dem_Svodu ZOK do země	kus	2,000						
472	74Z530R	Dem_Spojky, rezervy ZOK	kus	8,000						
473	74Z540R	Dem_Optokabelu - stočením	m	4 580,000						
495	74Z634R	Zavěšení a sundání pomocných kladek pro závěsný kabel 22kV	kus	76,000						
496	74Z635R	Zavěšení závěsného kabelu 22kV do svorek nosných	kus	76,000						
497	74Z636R	Zavěšení závěsného kabelu 22kV do svorek kotevních	kus	11,000						
499	74L140R	Tažné hnací vozidlo k pracovním soupravám (pro ZOK a závěsný vn kabel na TP - montáž)	hod	190,550						
S	Celkem za m8	74Z Závěsný kabel na TV								