



LEGENDA:

- Nové kabelové rozvody osvětlení
- Stávající kabelové rozvody osvětlení
- Nové kabely osvětlení na trakční bráně
- OS19 Hliníkové svítidlo LED 129W ve třídě izolace II na sklopném osvětlovacím stožáru o výšce 12m
- Hliníkové svítidlo LED 102/129W - třída II na stožáru trakčního vedení ve výšce 11m
- PS47 Svorková skříň na trakčním stožáru
- RO Nový rozvaděč osvětlení v rozvodně Rnn4
- RH Nový rozvaděč RH v rozvodně Rnn4 - řeší PS 50-07-01
- Přenos. Stávající přenosové zařízení v místnosti DOÚO



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA	

SUDOP BRNO, spol. s r.o.
Kounicova 26
611 36 Brno

OBJEDNAVATEL:	SŽDC, s.o., Stavební správa východ se sídlem v Olomouci, Nerudova 1, 772 58 Olomouc	tel. : +420 972 625 804 e-mail: sudop@sudop-brno.cz
PROFESNÍ SKUPINA:	24 SILNOPROUD	VEDOUcí PROF. SKUPINY ING. ZDENĚK OLŠA
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY ING. JAN ZÁŘECKÝ	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO ING. JAN ZÁŘECKÝ	NAVHL, VYPRACOVAL ING. JAN ZÁŘECKÝ
		KONTROLOVAL ING. VITĚZSLAV ŠIMÁČEK
KRAJ : JIHO MORAVSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ : BRNO	STUPEŇ: PŘÍPRAVNÁ DOK.
VYBUDOVÁNÍ EPZ V ŽST. BRNO HL.N., ODSTAVNÉ NÁDRAŽÍ "B" E.3 TRAKČNÍ A ENERGETICKÁ ZAŘÍZENÍ		ZAK. ČÍSLO 15030-01-1115
		ARCH. ČÍSLO 201524033
		MĚŘÍTKO
		POČET FORMÁTŮ
DATUM: 11/2015		
ČÁST DOKUM. E.3		PŘÍLOHA 3