

poloměr valivé koule 45m

# ETAPA Č. 1

## hliníkový jímací hro

## hliníkový jímací hro

kat č. 819 33

kat.č. 819 338

držák na stěnu kat č. 105.34.

součást dodávky kat. č. 819 13

kat.č. 275 250

kat.č. 459 11

kat.č. 274 11

kat.č. 480 013

držák na stěnu kat č. 105 344

součást dodávky kat. č. 819 132

kat.č. 275 250

kat.č. 459 119

kat.č. 274 116

kat.č. 480 018



			ČÍSLO SOUPRAVY:
REVIZE A	DATUM	ZMĚNA	



**SUDOP BRNO, spol. s r.o.**  
Kounicova 26  
602 00 Brno

OBJEDNAVATEL:	Správa železnic, státní organizace, Dílždně 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební výhled východ (organizační jednotka)		tel. +420 972 925 804 E-mail: sudop@sudop-brno.
PROFESNÍ SKUPINA:	24 Silnoproud	VEDOUcí PROF. SKUPINY Ing. Jan Zěfěcký	GENERALNÍ ŘEDITEL Ing. Kamil Chmela
ODPOVĚDNÝ PROJ. ZAKÁZKY Ing. Jan Zěfěcký	ODPOVĚDNÝ PROJ. PS, SO Ing. Jan Zěfěcký	NAVRHL, VYPRACOVAL Ing. Tomáš Vykoval	KONTROLOVAL Ing. Jan Zěfěcký
KRAJ: Jihoomoravský	POVĚŘENÝ ŮO: Kuřim		
<b>ZVÝŠENÍ TRAKČNÍHO VÝKONU TNS ČEBÍN</b> <b>SO 01-15-04 TNS Čebín, stání trakčních transformátorů</b> <b>ČÁST B - ELEKTROINSTALACE</b>			STUPEŇ: DÚSP+PDPS ZAK. ČÍSLO 2047-01-1020 MERIKO POČET FORMÁTŮ
<b>Stání transformátorů - hromosvod - čelní pohled</b>			DATUM: 10/2020 ČÁST DOKUM. PRÍLOHA D 224 4