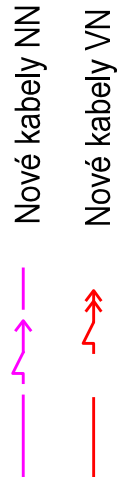


Nové silnoproudé rozvody:



Legenda stávajících sítí a souvisejících SO viz koordináční situace



02	06/2021	Doplnění trafostanice T10
01	05/2021	Zapracování přílohem odborných složek zadavatele
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

ENEX GROUP s.r.o.
generální dodavatel projektu
Thurovská 179/12, 118 00 Praha 1
IČO: 2722865, ŠCHÁNKÁ s839kg, enex@enexgroup.cz, www.enexgroup.cz

MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.
tel.: +420 585 570 444
DS - Kjašind
e-mail: moravia@moravia.cz
http://www.moravia.cz

OBJEDMATEL	Správa železnic, státní organizace v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR LEGERER
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBL. PS	ING. ARCH. LUKÁŠ ŠTRÍTEŠKÝ
ING. MAREK VÝVODA	ING. MAREK VÝVODA
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ OSTRAVA
ZAK. ČÍSLO MKO	20 - 087 - 239 - SR
ÚČEL	DUP+PDPS
DATUM	UNOR 2021
FORMÁT	10A4
MĚŘÍTKO	1:500
ČÁST	POR.Č.
Položtopis	D.2.3
PS 11-03-52	Technologie novostavby transformovny T10

"Výstavba haly pro měřicí vozy
pevných trakčních zařízení -
Bohumín"

POZNÁMKA: JE ÚČETNÍ POUŽITÍ VŠECH PRŮBĚHŮ PRÁCE VYKONÁVANÝCH V RÁMCI PROJEKTU. VŠECH PRŮBĚHŮ PRÁCE VYKONÁVANÝCH V RÁMCI PROJEKTU. VŠECH PRŮBĚHŮ PRÁCE VYKONÁVANÝCH V RÁMCI PROJEKTU.