



# TECHNICKÁ ZPRÁVA

## pro zpracování PD

číslo stavby:

**1040020876\_F\_PD**

název stavby:

**VN35 obnova kmenového vedení p.b.55-132**

název PROJ:

**ADITIS GROUP s.r.o.**

sídlo PROJ:

Rokytna 20, 61500 Brno

telefon:

420545 24 43 29

e-mail:

TZ vypracoval:

Vojtěch Kučaba

TZ vypracována dne:

31.01.2023

e-maily pro odesílání

dalších notifikací:

RS – ELE:

HO

RS – ZP:

x

k. ú.:

Lužice u Hodonína

měřítko:

1 : 500

	skutečný počet MJ:	MJ
délka trasy - ELE:		
nové - KV - VVN		m
nové - KV - VN		m
nové - KV - NN		m
nové - KV - SDEL		m
nové - KV - chránička		m
nové - KV - uzemnění	246.87	m
nové - VV - VVN		m
nové - VV - VN	7 955.31	m
nové - VV - NN		m
nové - VV - SDEL	7 252.32	m
délka trasy a počet přípojek - ZP:		
trasa plynovodu - VTL		m
trasa plynovodu - STL		m
trasa plynovodu - NTL		m
trasa - PKO		m
regulační stanice - VTL		ks
délka přípojky - STL		m
počet přípojek - STL		ks
délka přípojky - NTL		m
počet přípojek - NTL		ks

použité geodetické - polohový systém: JTSK

referenční systémy: - výškový systém: Bpv

kritérium přesnosti  
určení bodů PBPP: - základní souřadnicová chyba: ± 0,06 m

kritérium přesnosti  
určení podrobných  
bodů: - základní střední souřadnicová chyba: ± 0,14 m  
- základní střední výšková chyba: ± 0,12 m

popis/odůvodnění chyb vykazující DBSW KO:

poznámka: