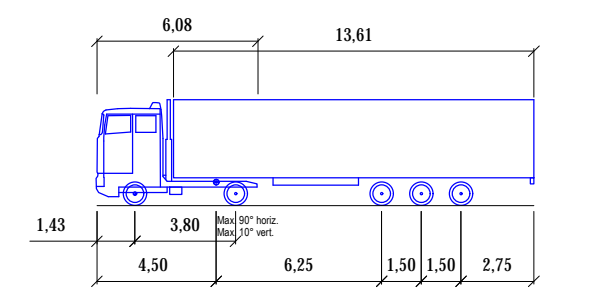


3. ETAPA

- LEGENDA
- ZAMĚŘENÍ - stávající stav
 - NOVÉ HRANY - z 1. a 2. etapy
 - NOVÉ HRANY - 3. etapa

NSN - NÁKLADNÍ SOUPRAVA NÁVĚSOVÁ
OBRYS VOZIDLA
BEZPEČNOSTNÍ ODSTUP = 0,25m
TRAJEKTORIE KOL



Celková délka 16,500m
Celková šířka 2,300m
Celková výška karoserie 4,000m
Min. světlá výška karoserie 0,332m
Rozchod kol 2,500m
Doba otáčení mezi příjmy řady 6,00 s
Poměr zatáčení mezi sádkami 10,300m

ČÍSLO REVIZE	POPIS ZMĚNY / ODŮVODNĚNÍ	DATUM
01	DOPLNĚNÍ DOKUMENTACE O PŘELOŽKY INŽENÝRSKÝCH SIP1 SO 301 Dleřovní kanalizace, SO 302 Přeložba vodotoku, SO 303 Přeložba kanalizace, SO 402 Přeložba CETN, SO 403 Přeložba ČEZ (samostatná dokumentace), SO 501 Přeložba plynovodu	04/2023

ČÁST D
SO 180

Město Mariánské Lázně
Ruská 155
353 01 Mariánské Lázně
IČ: 00254061

ZADAVATEL:

ADVISIA, s.r.o.
Křižovatka 1715
100 02 Praha 2 - Vyšehrad
www.advisia.cz, IČ: 26689113

NAVŘEL / VYPRACOVAL:
Ing. Tereza Škorplová
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:
Ing. Miroslav Vítrovský
TECHNICKÁ KONTROLA:
Ing. Tereza Škorplová
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:
Ing. Tereza Škorplová

AKCE:
Okruzní křižovatka Pízeňská - Polní - Ke Kasármům, Mariánské Lázně

ČÍSLO OBJEKTU:
SO 180

ČÍSLO PŘÍLOHY:
04

NAZEV OBJEKTU:
DIO - DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÁ OPATŘENÍ

NAZEV PŘÍLOHY:
SITUACE - 3.etapa - vlečné křivky

FORMÁT:
DUSP

ČÍSLO ZÁKAZY:
PL 814 CY

REVIDE:
01

STUPĚŇ PD:
PARE:

SOUBRAZNOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BV