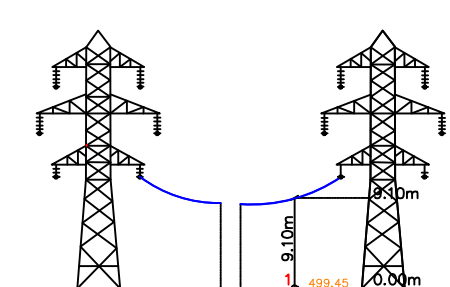
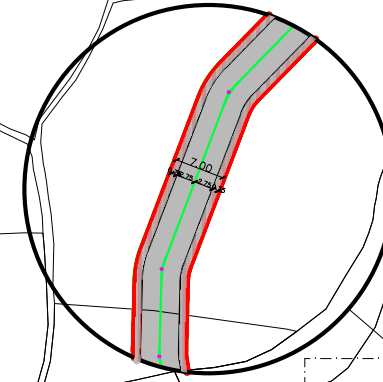
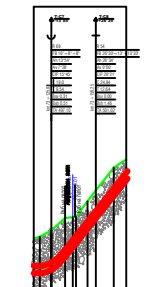


Детал на профил на пат

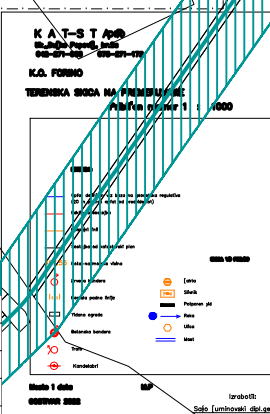


Dalnovod  
Visina na kabel nad pat - 9.10m

Надоплжен профил на пресек на општински пат со гасовод



Билансни показатели			
Планирана намена на земјиштето			
Ред. бр.	Намена на површина	Површина (м <sup>2</sup> )	Процент (%)
1	E1.1 Сообраќајни инфраструктури	43938.85 м <sup>2</sup>	100.00%
ВКУПНО:		43938.85 м <sup>2</sup>	100.00%



**PRO-ENGINEERING**  
ПРО-ИНЖИНИРИНГ ДОО - ТЕТОВО

SHOQATA PËR PROJEKTIM, PLANIFIKIM, NËRTIM, TREGËTI DHE SHËRBIME  
ДРУШТВО ЗА ПРОЕКТИРАЊЕ, ПЛАНИРАЊЕ, ГРАДЕЖНИШТВО, ТРГОВИЈА И УСЛУГИ  
COMPANY FOR DESIGNING, PLANNING, BUILDING, TRADE AND SERVICE

Урбанистички Проект за Инфраструктура  
за изградба на линиски инфраструктурен објект со класа на намена  
E1.1 -Сообраќајни инфраструктури - Локален пат од с.Беловиште  
до с.Форино - општина Гостивар

**ЛЕГЕНДА :**

- U-1.1 Граница на проектен опфат за линиски инфраструктурен објект-со класа на намена E1.1 -Сообраќајни инфраструктури - Локален пат од с.Беловиште до с.Форино - општина Гостивар  
Вкупна должина **Лвк.=6276.97 m ; P=43938.85 m<sup>2</sup>**,
- U-3.1-РЛ - Регулациона линија
- U-5.1 Осовина на коловоз
- U-5.2 Елементи на сообраќајница
- Заштитен појас на надземни електроенергетските водови
- Заштитен појас на подземни електроенергетските водови
- Заштитен појас на гасовод

**ПОЕДИНЕЧНА НАМЕНА**

- E1.1-Сообраќајни патни инфраструктури
- Локални патништа

**СООБРАЌАЈНИ ПОВРШНИ**

- Коловоз
- Банкана

**ПОСТОЈНА КОМУНАЛНА ИНФРАСТРУКТУРА**

- U-6.4.1 ПОСТОЈАН ГАСОВОД СО ЗАШТИТА
- U-6.4.2 ПЛАНИРАН ГАСОВОД СО ЗАШТИТА
- U-6.5.1 ПОСТОЈАН НАДЗЕМЕН ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ ВОД СО ЗАШТИТА
- U-6.5.1 ПОСТОЈАН ПОДЗЕМЕН ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКИ ВОД СО ЗАШТИТА
- U-6.5.1-ПОСТОЈНА ЕЛЕКТРОЕНЕРГЕТСКА МРЕЖА
- U-6.8.1-ПОСТОЈНА ТЕЛЕКОМУНИКАЦИСКА МРЕЖА

ДРУШТВО ЗА ПРОЕКТИРАЊЕ, ПЛАНИРАЊЕ, ГРАДЕЖНИШТВО, ТРГОВИЈА И УСЛУГИ ПРО-ИНЖИНИРИНГ ДОО - ТЕТОВО	ФУНКЦИОНЕР Норман Мустафи
НАРАЧАТЕЛ: Општина Гостивар	РЕВИЗИЈА:
ДОНЕСУВАЧ: Општина Гостивар	
ПЛАН: Урбанистички проект за инфраструктура	
ПРИЛОГ: Урбанистичко решение	ДОКУМЕНТАЦИОНА ОСНОВА
ПЛАНЕР: Елена Арсова инженерство бр. 0302	СОРАБОТНИЦИ: Вилелимина Елена Арсова инженерство бр. 03029
ИНФРАСТРУКТУРА: Д-ин Муса Муслира	РАЗРАБОТЕН 04-12/2024
М-ин Муса Муслира	М-ин Муса Муслира
ДАТА: август, 2024	БР-ин Муса Муслира

ЕВН\_10(20)\_кв\_Надземна\_мрежа