

LEGENDA INŽINIERSKÝCH SIETÍ:

- VODOVOD A KANALIZÁCIA :**
- VODOVODNÉ POTRUBIE
  - VODOVODNÁ PRIPOJKA
  - JEDNOTNÁ KANALIZÁCIA
  - VRT
  - ARMATÚRNA ŠACHTA
  - VÝUSTNÝ OBJEKT
- VÝTLAČNÉ POTRUBIE**  
OG DN 400 mm
- VÝTLAČNÉ POTRUBIE**  
PVC DN 400 mm
- NÁZOV VODOVODU  
MATERIÁL - PROFIL POTRUBIA
- NÁZOV STOKY  
MATERIÁL - PROFIL POTRUBIA

- ELEKTRICKÉ VEDENIA**
- ELEKTRICKÉ VEDENIE VVN - NADZEMNÉ
  - ELEKTRICKÉ VEDENIE VN - NADZEMNÉ
  - ELEKTRICKÉ VEDENIE VN - KÁBEL
  - ELEKTRICKÉ VEDENIE NN - NADZEMNÉ
  - ELEKTRICKÉ VEDENIE NN - KÁBEL
  - ELEKTRICKÁ PRIPOJKA NN - NADZEMNÁ
  - ELEKTRICKÁ PRIPOJKA NN - KÁBLOVÁ
  - TRAFOSTANICE
  - ELEKTRICKÉ STĹPY - VALCOVÁ, PORTÁLOVÉ

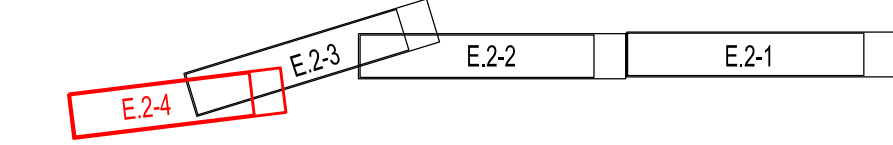
- PLYNOVODY**
- PLYNOVÉ POTRUBIE VYSOKOTLAKOVÉ - VTL
  - PLYNOVÉ POTRUBIE STREDNOTLAKOVÉ - STL2
  - PLYNOVÉ POTRUBIE STREDNOTLAKOVÉ - STL1
  - KÁBLOVÉ VEDENIE PRE POTREBY SPP BEZ ROZLIŠENIA DRUHU
  - PLYNOVÁ REGULAČNÁ STANICA
  - PLYNOVÝ UZÁVER

- OZNAMOVACIE VEDENIA ST**
- PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE ST - ZAMERANÝ PRIEBEH
  - PODZEMNÉ OZNAMOVACIE VEDENIE ST - ZAMERANÝ PRIEBEH

- OZNAMOVACIE VEDENIA ŽSR**
- OZNAMOVACIE VEDENIE VO VLASTNÍCTVE ŽSR - ORIENTAČNÝ ZÁKRES, DOK
  - OZNAMOVACIE VEDENIE VO VLASTNÍCTVE ŽSR - ORIENTAČNÝ ZÁKRES, MK

- OZNAMOVACIE VEDENIA ORANGE**
- OZNAMOVACIE VEDENIE PODZEMNÉ - ORANGE (ORIENTAČNÝ ZÁKRES)

KLAD LISTOV:



LEGENDA:

- CYKLOTRASA VEDENÁ PO KORUNE HRÁDZE
- CYKLOTRASA VEDENÁ PO OBSLUŽNEJ KOMUNIKÁCII
- CYKLOTRASA VEDENÁ PO KOMUNIKÁCIÁCH V INTRAVILÁNE OBCE
- STANIČENIE CYKLOTRASY
- NAVROVANÉ UMIESTNENIE BEZPEČNOSTNEJ ZÁVORY
- VZOROVÝ PRIEČNY PROFIL - VIĎ. PRÍLOHA E.4
- CHARAKTERISTICKÝ PRIEČNY PROFIL - VIĎ. PRÍLOHA E.5
- VODNÝ TOK
- RIEČNÝ KILOMETER
- HRÁDZOVÝ KILOMETER PRAVOBREŽNEJ HRÁDZE
- HRÁDZOVÝ KILOMETER ĽAVOBREŽNEJ HRÁDZE
- PLÁNOVANÉ LÁVKY/ÚSEKY NA CYKLOTRASE - NIE SÚ SÚČASŤOU TEJTO PD
- KATASTER NEHNUTEĽNOSTÍ KN-C
- KATASTER NEHNUTEĽNOSTÍ KN-E
- VRSTEVNICA HLAVNÁ - 5 m
- VRSTEVNICA VEDĽAJŠIA - 1 m

2			
1			
0			
Revízia:	Dátum:	Vydal:	Schválil:
INVESTOR		KOŠICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	
Projektová organizácia:		KOŠICKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	
Vyracoval:		Ing. Rastislav Haraga	
Ing. Rastislav Haraga		Ing. Gabriel Faško	
Akcia :		Rožňava-Gombasek	
Cyklotrasy po hrádzach Košického kraja - Hrádze rieky Slaná 1. etapa		Miesto:	7 A4
		Formát:	02. 2025
		Dátum:	PS
		Stupeň:	722-10-34124
Objekt :		Č. zákazky	Číslo prílohy
Názov prílohy:		Mierka	1: 2000
Situácia cyklotrasy č.4			E.2.4