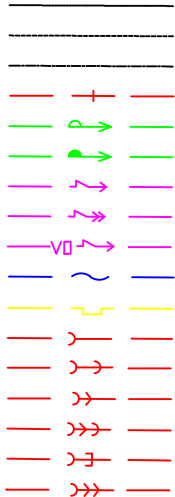


LEGENDA :

os nadzemného vedenia
os podzemného vedenia
neoverená os podzemného vedenia
teplovodné potrubie
potrubie pitnej vody
potrubie užitkovej vody
silové elektrické vedenie NN
silové elektrické vedenie VN
vedenie verejného osvetlenia
oznamovacie vedenie
plynovodné potrubie
ješt'v. kanalizácia bez rozlíšenia
potrubie splaskovej kanalizácie
potrubie daždovej kanalizácie
potrubie jednotnej kanalizácie
kanalizácia priem. odpad. vod
vytláčne kalové potrubie





trasa horúcovodného potrubia



nové zariadenia - kontajnerové riešenie
točivá redukcia, výmenníková stanica

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK
±0,000 = +100,000 m.n.m

Revízia:	Orient. pole:	Názov zmeny:	Vykonali:	Schválili:	Dátum:
 ENERGOPROJEKT EDS, s. r.o. Bratislava, Slovenská republika			Autorizácia:		
Názov zákazky:			KVET ZEVO OLO s dodávkou tepla do SCZT Ba-východ		
Miesto stavby:			Areál ZEVO OLO, a.s. Vlčie Hrdlo 3102/72, 821 07 Bratislava		
Investor:			OLO, a.s. Ivanská cesta 1906/22 821 04 Bratislava		
Vypracoval / Kreslil:	Zodpovedný projektant:	Kontroloval:	HP - Hlavný inžinier projektu:		
Ing. Ekaterina Suvorova	p. Pavol Synak	Ing. Marián Mišturík	Ing. Marián Mišturík		
Podpis:	Podpis:	Podpis:	Podpis:		
Stupeň dokumentácie:		Základové číslo:	Zobrazenie:		Formát:
DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE		21/25/1/1/0/12			A3
Názov SO, PS:		List číslo:		Počet A4:	
SO 03 - POTRUBNÁ ČASŤ		1/1		2	
Názov výkresu:		Mierka:		Poradové číslo:	
Koordinačný výkres stavby-časť 2		1:500		101	
Súbor:		Archívne číslo:		Dátum:	
21.25-E-03P-101_Koordináčný výkres stavby		21.25-E-03P-101		09/2021	
Táto technická dokumentácia tvorí predmet obchodného tajomstva Energoprojekt EDS, spol. s r.o.			Bez jeho súhlasu nesmie byť kopírovaná, rozmožnená ani postúpená tretej osobe.		