


- LEGENDA
- ŘEŠENÝ OBJEKT
 - SPLAŠKOVÁ KANALIZACE - PVC KG / KAMENINA
 - DEŠŤOVÁ KANALIZACE - PVC KG
 - PITNÁ VODA - HDPE 100 SDR 11 d50
 - CETIN
 - OCHRANNÉ PÁSMO KANALIZACE - 1,5 m
 - OCHRANNÉ PÁSMO VODA - 1,5 m
 - OCHRANNÉ PÁSMO OSTATNÍ - 1,0 m
 - GASNET Ocel/100
 - GASNET Ocel/100
 - ČEZ VN

Poznámky:
-Nedílnou součástí projektové dokumentace je technická zpráva.
-Potrubí kanalizace vedené v zemi je navrženo z materiálu PVC KG případně kamenina.
-Potrubí pro rozvod vody vedené v zemi je navrženo z materiálu HDPE 100 SDR 11.
-Minimální sklon splaškového svodného potrubí je 2 ‰, dešťového 1 ‰.
-Budou provedeny nové přípojky v trasách vedení stávajících přípojek pro objekt. V rámci realizace budou ověřeny polohy stávajících sítí, na které bude proveden napojení.
-Všechna stávající vedení inženýrských sítí jsou zakreslena orientačně na základě poskytnutých informací od jednotlivých správců sítí. Při provádění přípojek je nutné stávající inženýrské sítě přesně vytyčit a případné změny konzultovat s provozovatelem sítě.
-Budou dodrženy podmínky pro práci v ochranném pásmu inženýrských sítí stanovené jednotlivými správcí sítí.
-Ochranná pásma sítí jsou stanovena v ČSN 73 6005 - Prostorové uspořádání sítí technického vybavení, případně dle požadavků provozovatele dané sítě.

Zodp. projektant: Ing. Jiří Šíma, Ph. D. (ČKAIT-0301410)		Zkontroloval: Ing. Kristýna Cigánková		Nakreslil: Ing. Kristýna Cigánková, Adam Klusák		<div>evora GREEN ENERGY</div>	
Název zakázky:		Technikův pavilon					
Investor:	Statutární město Liberec nám. Dr. E. Beneše 1/1, 460 59 Liberec 1				Stav dokumentu:	Vydáno	
Místo stavby:	k.ú. Liberec p.č. 2465/1, 2465/2, 2465/3				Číslo zakázky:	PRO-22-0085	
					Datum vydání:	05/2024	
					Číslo revize:		
Profese účel:	ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE		DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			Formát:	ISO A2
Obsah:	Situace				Měřítko:	1 : 150	
					Č. výkresu:	D.14.1-03	