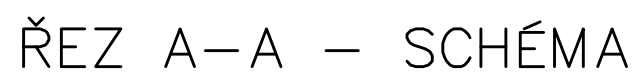



– zatravněná plocha přednádraží –



- NEJPRVE JE TŘEBA VYTÝČIT HRANICE POZEMKŮ A NA ZÁKLADĚ ZAMĚŘENÍ ZPŘESNIT OSAZENÍ PODLE POŽADOVANÝCH PRINCIPŮ
  - ŠÍŘKA POZEMKU V NEJUŽŠÍM MÍSTĚ 5,04m
- ŽÁDNÁ KONSTRUKCE VČ. ZÁKLADOVÝCH NESMÍ PŘESÁHNOUT NA SOUSEDNÍ POZEMKY
- NA STRANĚ NÁSTUPIŠTĚ ZÁSTĚNU Z TAHOKOVU LÍCOVAT Z BETONOVÝM SOKLEM STÁVAJÍCÍHO OPLOCENÍ, KTERÉ BUDE V DÉLCE ZÁSTĚNY VYBOURÁNO
- JEDNOTKY TEPELNÝCH ČERPADEL JSOU OSAZENY TAK, ABY MEZI PEVNOU ZÁSTĚNOU Z HPL DESEK A JEDNOTKAMI BYLO V ČELE 2000mm
- VZDÁLENOST K PERFOROVANÉMU TAHOKOVU BUDE cca 1900mm
- FINÁLNÍ UMÍSTĚNÍ JEDNOTEK A ZÁKLADŮ PO ZJIŠTĚNÍ SKUTEČNOSTÍ KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM




**MORAVIA CONSULT Olomouc a.s.**  
 LEGIONÁŘSKÁ 1085/8 , 779 00 Olomouc  
 tel.: +420 585 570 444  
 IDS: kje9md  
 e-mail: moravia@moravia.cz  
<http://www.moravia.cz>

OBJEDNATEL	 <b>Správa železnic, státní organizace</b> v zastoupení: Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc		
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PAVEL ŠUDŘICH	<i>Yudrich</i>	G. ŘEDITEL MORAVIA CONSULT Olomouc a. ING. VÁCLAV KRATOCHVÍL
ODPOVĚDNÝ PROJ. OBJ., PS	NAVRHL, VYPRACOVAL		KONTROLOVAL
ING. PAVEL ŠUDŘICH	<i>Yudrich</i>	ING. PAVEL ŠUDŘICH	<i>Yudrich</i>
			ING. MARTIN DANĚK
			<i>M Daněk</i>
KRAJ: MORAVSKOSLEZSKÝ	POVĚŘENÝ OÚ: ČESKÝ TĚŠÍN		OBEC: ČESKÝ TĚŠÍN
Přemístění technologie z provozní budovy v ŽST Český Těšín SO 19-15-02.1 ŽST. Český Těšín, stavební úpravy VB		ZAK. ČÍSLO MCO	23-023-234-DP
		ÚČEL	ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM
		DATUM	08/2023
		FORMÁT	6 A4
		MĚŘÍTKO	1:50
Osazení TČ a zástěny		ČÁST	POŘ.Č.
		D.2.2.1	07