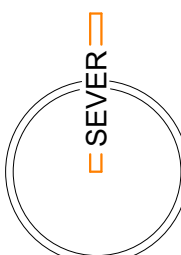


- LEGENDA**
- Novostavba haly na sùl
Zastavěná plocha: 439,68 m²
 - Nový betonový nájezd do haly
plocha: 27,6 m²
 - Vnitřní hrana betonové haly
 - Bod a výška geodetického zaměření
 - Geodeticky zaměřené hrany
 - Stávající oplocení
 - Číslo parcel KN
 - Hranice parcel KN
 - Hranice BPEJ
 - Nové přesunuté elektro piliře
 - Vjezd do haly
 - Dešťová kanalizace od svodů do dešťové kanalizace,
PVC (pro uložení do země) DN 160, uložení v nezámzně
hloubce do škp. lože, min. spád 3%
celková délka 83,8 m
 - Nezaměřený průběh metalického kabelu - CETIN
 - Stávající vedení VN - ČEZ
 - Stávající vedení NN - ČEZ
 - Stávající vedení STL - GASNET
 - Stávající vedení vodovodu - SČV



Hlavní projektant : Atelier Elzet, s.r.o. Nám. Františka Křížka 2840 39001 Tábor		Zodp. projektant: Ing. arch. Ladislav Zeman Hodětín 24 39165 Bechyně ČKAIT 0102610	Vypracoval : Ing. Lukáš Petr Ke Chlumu 275, 390 03 Tábor	ATELIER ELZET www.atelierelzet.cz	
Investor: KSÚS Středočeského kraje, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov				Číslo zak. :	Paré :
Místo stavby: k.ú. Sedlčany, parc. 2408/5, 2408/2				Datum :	duben 2024
Akce: Novostavba haly na sùl Sedlčany				Stupeň :	DPS
Část projektu: Situační výkresy				Ozn. části :	C
Obsah: Koordinační situační výkres				Měřítko :	1:200
				Č. výkresu :	C.3

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ A STAVBNÍHO ŘÍZENÍ
A NEHRAZUJE DOKUMENTACÍ PRO PROVEDENÍ STAVBY