

LEGENDA MATERIÁLŮ




CIHLA PLNÁ CEMENTOVÁ

POZNÁMKY

EL - Skříňka elektrického rozvodu vezděná  
S1 - Stávající nosná konstrukce -ocelový sloup čtvercového průřezu, 160x160x5000 mm - 14ks.  
Na objektu se nachází 2 venkovní lampy.  
Nosnou konstrukci střechy je tvořena ocelovými vazníky - 8ks.  
Plášť střechy se skládá z ocelových latí, zavětrování a vlnitého plechu.  
Vjezdová vrata do haly jsou v současné době vysazena.  
Okna jsou plechová.  
Je uvažováno s objektem uloženým na betonové desce o tloušťce 200 mm se šterkovým podkladem tloušťky 150 mm.  
Základy uvažujeme do hloubky 1000 mm pod úroveň terénu.  
Při provádění demolic budou dodržovány zásady bezpečnosti a ochrany zdraví při práci na staveništi.  
Odstranění bude realizováno odbornou firmou oprávněnou provádět demolice objektů dle platných předpisů.

TATO DOKUMENTACE SLOUŽÍ PRO ÚČELY ÚZEMNÍHO ŘÍZENÍ A STAVEBNÍHO ŘÍZENÍ  
A NEHAZUJE DOKUMENTACI PRO PROVEDENÍ STAVBY

<u>Hlavní projektant :</u>  Atelier Elzet, s.r.o. Nám. Františka Křížika 2840 39001 Tábor	<u>Zodp. projektant:</u>  Ing. arch. Ladislav Zeman Hodětín 24 39165 Bechyně ČKAIT 0102610	<u>Vypracoval :</u>  Ing. Lukáš Petr Ke Chlumu 275, 390 03 Tábor	<div> www.atelierelzet.cz</div>	
Investor: KSÚS Středočeského kraje, Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5 - Smíchov			<div><div>Číslo zak. :</div><div>Paré :</div></div>	
Místo stavby: k.ú. Slaný, parc. st. 2924, 391/2				
Akce: <div>Demolice stávající haly na sůl Slaný</div>				
Část projektu: Architektonicko stavební řešení				
Obsah: <div>Půdorys 1.NP</div>				
			<div>Datum :</div>	<div>leden 2024</div>
			<div>Stupeň :</div>	<div>Demolice</div>
			<div>Ozn. části :</div>	<div>D.1.1.</div>
			<div>Měřítko :</div>	<div>1:100</div>
			<div>Č. výkresu :</div>	<div>D.1.1.2</div>