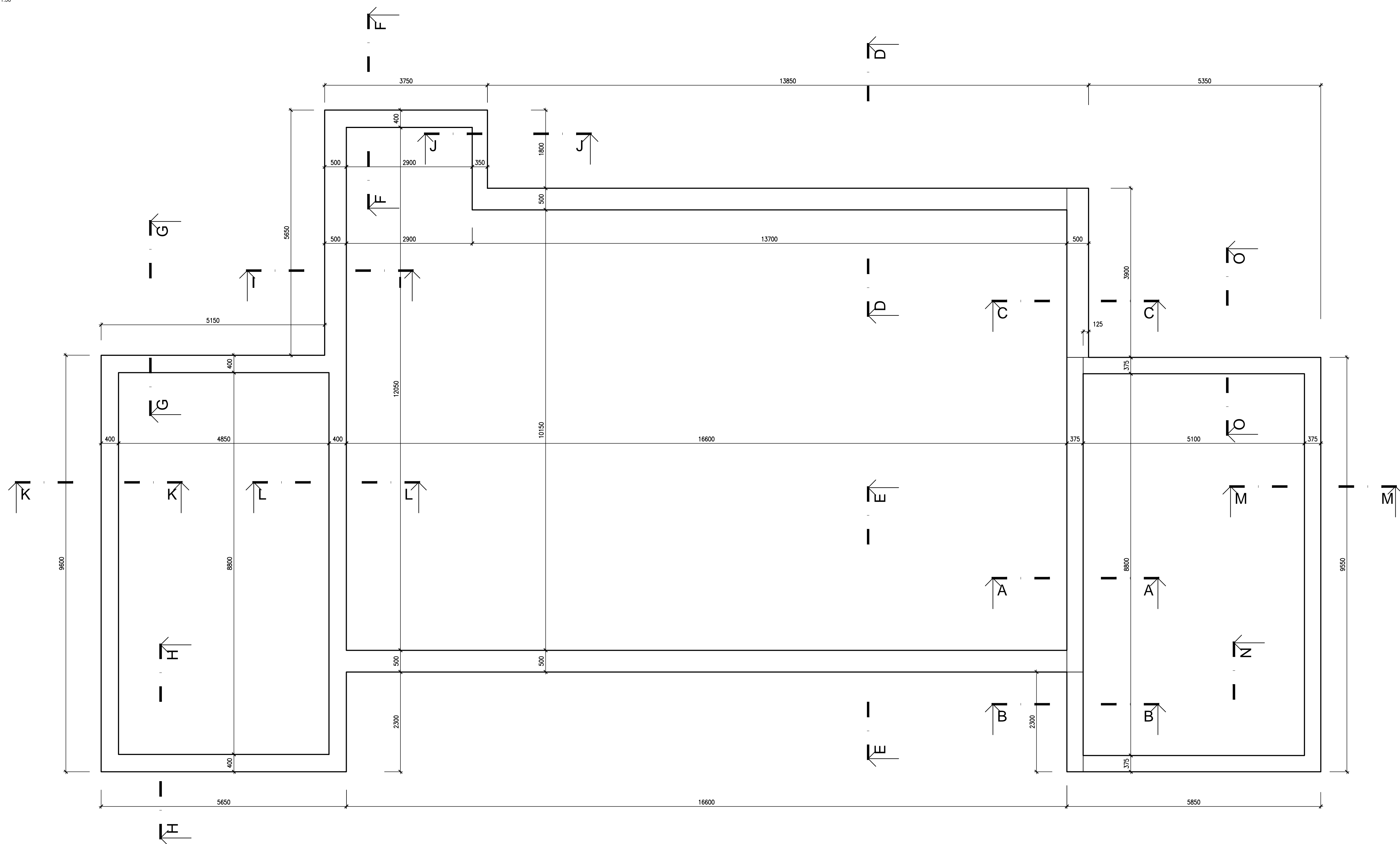
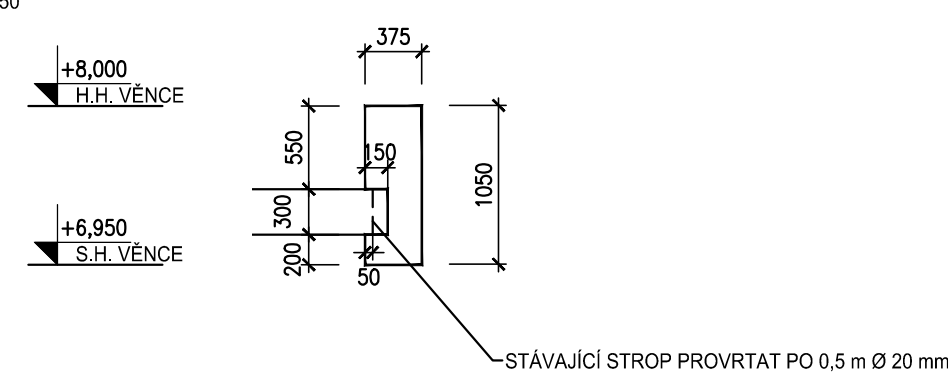


## m 1.50

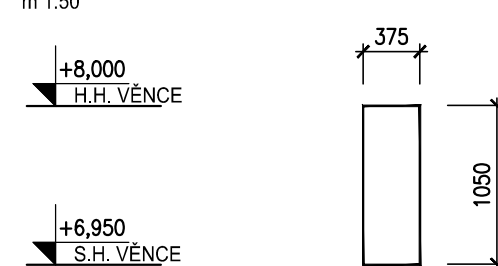


BETON C30/37 - XC4  
OCEL B500B  
KRYTÍ 40 MM

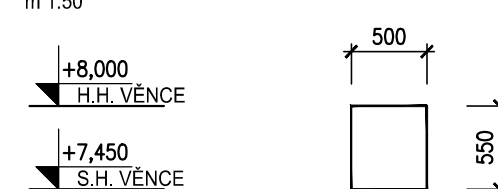
m 1-5/



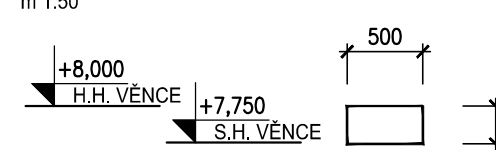
m 1:50



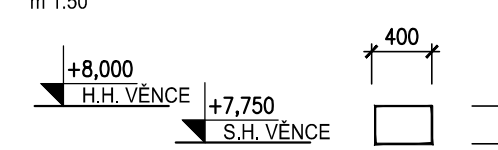
m 1:50



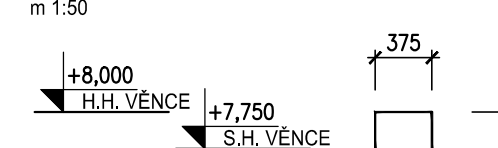
m 1:50




m 1:5



m 1-5



VEŠKERÉ ROZMĚRY JE NUTNÉ OVĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ

IND	POPIS ZMĚNY	DATUM	PROVEDL
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• PROJEKCE</li> <li>• ENGINEERING</li> <li>• REALIZACE STAVEB</li> </ul>	
Odběratel      Město Beroun, Husovo nám. č.p. 68, 266 01 Beroun			
Zakázka <b>MŠ VRCHLICKÉHO č.p. 63, BEROUN – PD</b>			
Stupeň Dokumentace pro realizaci stavby /DPS/		Datum 10/2021	Z.č. 4633 – D7 – 03
Objekt		Jednatel společnosti:	Ing. Martin Dejdar
Část <b>D. DOKUMENTACE OBJEKTŮ, TECH. A TECHNOLOG. ZAŘÍZENÍ</b>		Hlavní inženýr projektu	Ing. Martin Dejdar
Díl <b>D1. DOKUMENTACE SO – D1.2. STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ</b>		Projektant	Ing. Pavel Beran
Název výkresu <b>VĚNEC POD VAZNÍKOVOU KONSTRUKCÍ STŘECHY</b>		Formát <b>8 A4</b> Měřítko <b>1:50</b>	Číslo výkresu <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; text-align: center;">D1.2. 17</div>
Soubor :      _____		Datum výkresu :      _____	