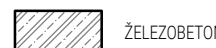





- LEGENDA MATERIÁLŮ:**
-  ŽELEZOBETON
 -  PRŮČKOVÉ ZDIVO POROTHERM
 -  PRŮČKOVÉ ZDIVO POROBETON
 -  TEPELNÁ IZOLACE EPS

±0,000 = 339,900 m n.m. Bpv

NÁZEV PROJEKTU 		AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO																	
ADRESA																			
INVESTOR		<table border="1"> <tr> <td>STUPĚŇ PD</td> <td>Dokumentace pro ohlášení stavby</td> <td>DATUM</td> <td>09/2020</td> </tr> <tr> <td>KONTROLOVAL/A</td> <td></td> <td>FORMÁT</td> <td>1050x420</td> </tr> <tr> <td>ZPRACOVAL/A</td> <td></td> <td>MĚŘÍTKO</td> <td>1:50</td> </tr> <tr> <td>NÁZEV VÝKRESU</td> <td>1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ - STÁVAJÍCÍ STAV</td> <td>VÝKRES ČÍSLO</td> <td>3</td> </tr> </table>		STUPĚŇ PD	Dokumentace pro ohlášení stavby	DATUM	09/2020	KONTROLOVAL/A		FORMÁT	1050x420	ZPRACOVAL/A		MĚŘÍTKO	1:50	NÁZEV VÝKRESU	1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ - STÁVAJÍCÍ STAV	VÝKRES ČÍSLO	3
STUPĚŇ PD	Dokumentace pro ohlášení stavby			DATUM	09/2020														
KONTROLOVAL/A				FORMÁT	1050x420														
ZPRACOVAL/A				MĚŘÍTKO	1:50														
NÁZEV VÝKRESU	1. PODZEMNÍ PODLAŽÍ - STÁVAJÍCÍ STAV	VÝKRES ČÍSLO	3																
ZHOTOVITEL																			
PROFESE D.1.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ																			

