


- LEGENDA HMOT
- stávající konstrukce
 - porobetonové zdivo nosné P2-400, tl. 250 mm, na lepicí tmel
 - porobetonové příčky P2-500, tl.100, 150 mm, na lepicí tmel
 - zdivo z cihel plných, P20 na MC 5
 - sádkartonové příčky a předstěny: typ W111, tl. 100 mm - opláštění jednoduché GK (GK) tl. 15 mm, minerální izolace
 - typ W111, tl. 125 mm, opláštění dvojité GK (GK) tl. 12,5 mm, minerální izolace
 - typ W116, opláštění jednoduché GK tl. 15 mm
 - beton prostý
 - železobeton
 - tepelná izolace

0,000 = úroveň stávající čisté podlahy v 1.NP objektu					
VEDOUČÍ PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	PROJEKTANT	Ing.arch.Karel Spáčil ČKA 03 334 Podleš 949/2 624 00 Brno tel. 605 588 298		
Ing. arch. K. Spáčil	Ing. arch. K. Spáčil	Ing. arch. K. Spáčil			
INVESTOR	Statutární město Brno, Odbor investiční			 KAREL SPÁČIL ARCHITEKT	
MÍSTO STAVBY	Brno, Křenová 289/6				
ČÁST PD:	SO 02 - D.1 Architektonické a stavební řešení				
STAVBA	REKONSTRUKCE OBJEKTU KŘENOVÁ 6			FORMÁT	4x A4
PRO ZŘÍZENÍ SOCIO INFO PUNKTU A KONTAKTNÍHO MÍSTA PRO BYDLENÍ				ÚČEL	PDPS
				MĚŘÍTKO	1:50
OBSAH VÝKRESU				Č. VÝKRESU	
PŮDORYS 1.PP - NOVÝ STAV				D.SO 02-1.1.9	