



LEGENDA MÍSTNOSTÍ 1.PP					
Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PL. (M²)	POVRCHY		
			PODLAHA	STĚNY	STROP
001	Chodba	15,3	Betonová dlažba	Režné zdivo	Cihelná klenba
002	Předávací stanice tepla	9,1	Cementová stěrka	Keramický obklad v. 1,5 m	Cihelná klenba
003		9,7	Cementová stěrka	Keramický obklad v. 1,5 m	Cihelná klenba
004	Sklepní místnost	11,6	Hlína	Režné zdivo	Cihelná klenba
005	Náhradní zdroj	7,0	Betonová dlažba	Režné zdivo	Cihelná klenba

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
 - NOVÉ KONSTRUKCE
 - NOSNÉ ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC, ROMĚR 450x249x499 S PEREM A DŘÁŽKOU NA TENKOVrstvou ZDICI MALTY
 - OBVODOVÉ ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC, ROMĚR 375x249x499mm S PEREM A DŘÁŽKOU NA TENKOVrstvou ZDICI MALTY
 - NOSNÉ ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC, ROMĚR 300x249x499 S PEREM A DŘÁŽKOU NA TENKOVrstvou ZDICI MALTY
 - KERAMICKÉ AKUSTICKÉ TVÁRNICE TL. 300, 247x300x249, Rw 54dB, NA TENKOVrstvou AKUSTICKOU ZDICI MALTY
 - KERAMICKÉ AKUSTICKÉ TVÁRNICE TL. 115, 497x115x249, Rw 48dB, P+D, NA TENKOVrstvou AKUSTICKOU ZDICI MALTY
 - ZDIVO Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC, ROMĚR 200x249x499 S PEREM A DŘÁŽKOU NA TENKOVrstvou ZDICI MALTY
 - PRŮČLOŽKA Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC, ROMĚR 150x249x499 NA PERO A DŘÁŽKU, CELOPLOŠNÁ TENKOVrstVA ZDICI MALTY
 - PRŮČLOŽKA Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC, ROMĚR 125x249x499 NA PERO A DŘÁŽKU, CELOPLOŠNÁ TENKOVrstVA ZDICI MALTY
 - PRŮČLOŽKA Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC, ROMĚR 75x249x499 NA PERO A DŘÁŽKU, CELOPLOŠNÁ TENKOVrstVA ZDICI MALTY
 - ŽELEZOBETONOVÁ KONSTRUKCE
 - KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM Z MINERÁLNÍ VLNY TL. 160mm
 - PROHLoubENÍ PODLAHY V PODZEMNÍM PODLAŽÍ
 - KAČÍREK
 - CHEMICKÁ INJEKTÁŽ STÁVAJÍCÍCH ZDÍ
 - PODŘEZÁNÍ ZDIVA S VLOŽENÍM HDPE FOLIE – NUTNÁ PRŮBĚŽNÁ SPÁRA A OBOUSTRANNÝ PRÍSTUP
 - V PŘÍPADĚ NEMOŽNOSTI PODŘEZÁNÍ NUTNO POUŽÍT CHEMICKOU INJEKTÁŽ
 - PRŮČLOŽKA Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC, ROMĚR 115x238x497 NA PERO A DŘÁŽKU, CELOPLOŠNÁ TENKOVrstVA ZDICI MALTY

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		RAZÍTKO, PODPIS	
Ing. arch. Pavel Pekár P.P. Architects s.r.o., Horova 38b, 606 00 Brno, CZ tel.,fax : +420 541 210 454 email: pekar@pparchitects.cz			
OBJEDNATEL	Statutární město Brno Dominikánské náměstí 196/1, 602 00 Brno		
ZHOTOVITEL	P.P. Architects s.r.o. Horova 38b, 616 00 Brno		
NÁZEV AKCE Celková rekonstrukce bytového domu Plynářská 263/8		DATUM	04/2018
		STUPEŇ	DPS
		ČÍSLO PARÉ	
ČÁST	D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU		
ZPRACOVATEL ČÁSTI	Ing. Martin Grešák, Komenského 25, 679 04 Adamov	OZN. OBJEKTU	PROJEKTOVÁ ČÁST
VYPRACOVAL	Ing. Martin Grešák	SO 01	D.1.3
POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ			
NÁZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1.PP	MĚŘÍTKO 1:75	ČÍSLO VÝKRESU 01