


LEGENDA

- STÁVAJÍCÍ ZDIVO
- STÁVAJÍCÍ ZDIVO PŘÍSTAVBY Z r.2011 POROTHERM 40 EKO+Profi
- ZDIVO Z CIHEL PLNÝCH NA MALTU VÁPENCEMENTOVOU M2,5
- ZDIVO Z CIHEL NÝCH BLOKŮ PRO NOSNÉ ZDIVO TL. 30 a 24 cm NA MALTU VÁPENCEMENTOVOU M2,5
- ZDIVO Z CIHEL NÝCH BLOKŮ PRO PŘÍČKY TL. 8, 11,5 a 14cm NA MALTU VÁPENCEMENTOVOU M2,5
- ZDIVO Z CIHEL. BROUŠ. BLOKŮ S MINERÁL. IZOL. PRO TL. STĚNY 38cm NA MALTU PRO TENKÉ SPÁRY
- ZDIVO Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC P2-500 ZDĚNÝCH NA TENKÉ MALTOVÉ LOŽE
- ZDIVO Z PŘESNÝCH PÓRBETONOVÝCH PŘÍČKOVEK P2-500 ZDĚNÝCH NA TENKÉ MALTOVÉ LOŽE
- PROSTÝ BETON
- ŽELEZOBETON

ROZMĚRY OVĚŘIT NA STAVBĚ!  
+/-0,000 NA ÚROVNI STÁVAJÍCÍ PODLAHY PŘÍZEMÍ

VYPRACOVAL:		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:		
ING. TOMAŠ FRÍŠ		ING. TOMAŠ FRÍŠ		
STAVEBNÍK: PARDUBICKÝ KRAJ, KOMENSKÉHO NÁMĚSTÍ 125, PARDUBICE				
AKCE: Úprava objektu Na Výsluní pro potřebu: Specializované služby DOZP pro děti a mladé dospělé s náročným chováním				ČÍSLO PARÉ:
ČÁST: D.1.1 ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ				STUPEŇ: DPS
				DATUM: II/2016
				Č. ZAKÁZKY: 01/2016
VÝKRES: ŘEZ A. - A.´				MĚŘÍTKO: 1 : 50
				Č. v. D.1.1. b) 12.