



±0,00 = 335,80 m n.m. (syst. Bpv)

- Zdivo z cihel Porotherm 24 (P10 MVC2,5) a 44P+D (P10 MVC2,5)
- Zdivo příček Porotherm 6,5 a 11,5
- Konstrukce z vyztuženého betonu
- Konstrukce z prostého betonu a bet. bloků
- Izolace tepelné z minerálních vláken / hydroizolace
- Izolace tepelné z PPS a ExPS
- Násypy

ZODP. PROJEKTANT Ing.arch. V. Fehrer	NAVRHOVAL Ing.arch. V. Fehrer	VYPRACOVAL .	Ing.arch. Viktor FEHRER autorizovaný architekt U Nikolajky 15, Praha5 tel. 603 492 149
STAVEBNÍK Ing. Jan Hlaváč, U Nikolajky 1085 / 15, 150 00 Praha 5			SPEC. stavební STUPEŇ skut. prov. FORMÁT 2A4 DATUM 25.09.2007 ZAK.ČÍSLO 080305
STAVBA parc. č. 395/61, kat. úz. Zdiměřice 713287 Zdiměřice u Prahy, Bořín Novostavba rodinného domu Skutečné provedení stavby			
OBSAH Půdorys podkroví			MĚŘÍTKO 1:100 čís.výkr. 4-sk