



- 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



±0,00 = 335,80 m n.n. (syst. Bpv)

<b>ZODP. PROJEKTANT</b> Ing.arch. V. Fehrer	<b>NAVRHOVAL</b> Ing.arch. V. Fehrer	<b>VYPRACOVAL</b> -	<b>Ing.arch.Viktor FEHRER</b> autorizovaný architekt U Nikolajky 15, Praha5 tel. 603 492 149
<b>STAVEBNÍK</b> Ing. Jan Hlaváč, U Nikolajky 1085 / 15, 150 00 Praha 5			
<b>STAVBA</b> parc. č. 395/61, kat. úz. Zdiměřice 713287 Zdiměřice u Prahy, Bořín <b>Novostavba rodinného domu</b> Skutečné provedení stavby			<b>SPEC.</b> stavební
			<b>STUPEŇ</b> skut. prov.
			<b>FORMÁT</b> 6A4
			<b>DATUM</b> 25.09.2007
			<b>ZAK.ČÍSLO</b> 080305
<b>OBSAH</b>			<b>MĚŘÍTKO</b> 1:100
<b>Půdorys přízemí</b>			<b>čís.výkr.</b> <b>3-sk</b>