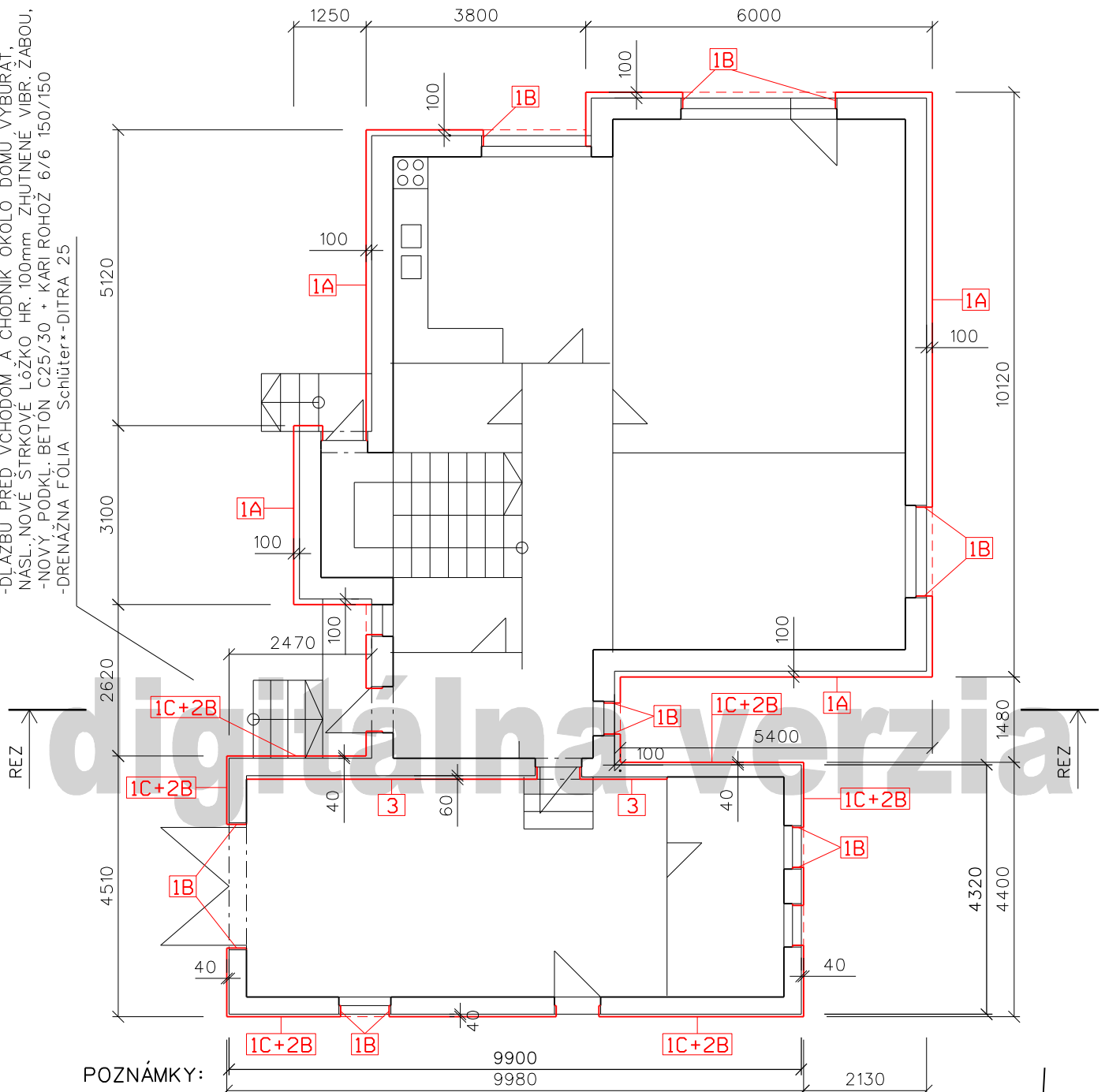


-DLAŽBU PRED VCHODOM A CHODNÍK OKOLO DOMU VYBÚRAŤ,  
 NASL. NOVE STRKOVÉ LŔŽKO HR. 100mm ZHUTNENÉ VIBR. ŽABOU,  
 -NOVÝ PODKL. BETÓN C25/30 + KARI ROHOŽ 6/6 150/150  
 -DRENAŽNA FOLIA Schüterm\*-DITRA 25



**POZNÁMKY:**

- 1A -FASADA - EPS-F70 HR.100 mm      1C -FASADA - EPS-F70 HR.40 mm  
 1B -OSTENA - EPS-F70 HR.30 mm      2B -SOKEL - XPS-PERIMETER, HR.20 mm  
 3 -FASADA - EPS-F70 HR.60 mm

POPIS SYSTÉMU ZATEPLENIA VIĎ. VÝKRES REZ A TECHN. SPRÁVA !

+0,000=

<b>Autor:</b> Ing.arch. Branislav Ivan	<b>Kreslil:</b> Ing.arch. Branislav Ivan	<b>Zodp. projektant:</b> Ing. Maroš Tomáš	<b>PortALL s.r.o.</b> PROJEKČNÁ A INŽINIERSKÁ KANCELÁRIA JUŽNÁ TR. 68, KOŠICE TEL. 0905 893 458
<b>Miesto:</b> Lipová 284, 044 11 Ždaňa	<b>Stavebník:</b> Detský domov Košická Nová Ves, Miečna 20A, 040 14 Košická Nová Ves		<b>Formát</b> A4
<b>Stavba:</b>  ZATEPLENIE RODINNÉHO DOMU			<b>Dátum</b> apríl 2013
			<b>Stupeň</b> PROJEKT PRE SP
			<b>Číslo zak.</b>
			<b>Profesia</b> Architekt.-stav.
<b>Obsah:</b> Pôdorys 1.NP			<b>Mierka</b> 1:100
			<b>Č. výkresu</b> A-03