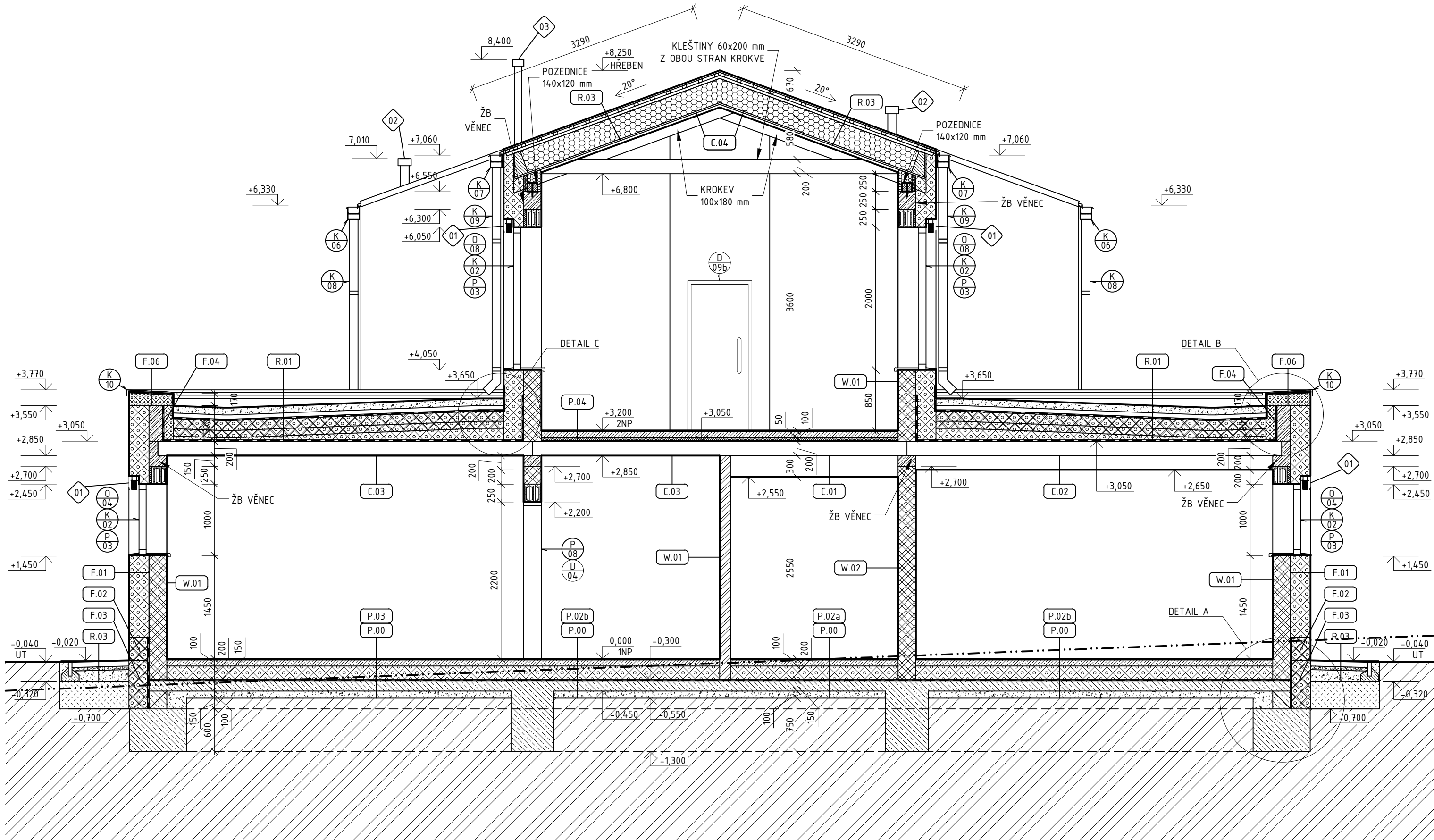


ŘEZ A-A, ŘEZ D-D | M 1:50

ŘEZ A-A



LEGENDA MATERIÁLŮ

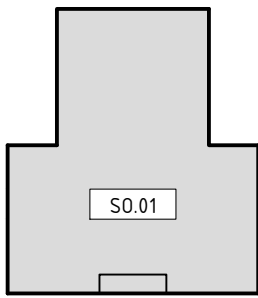
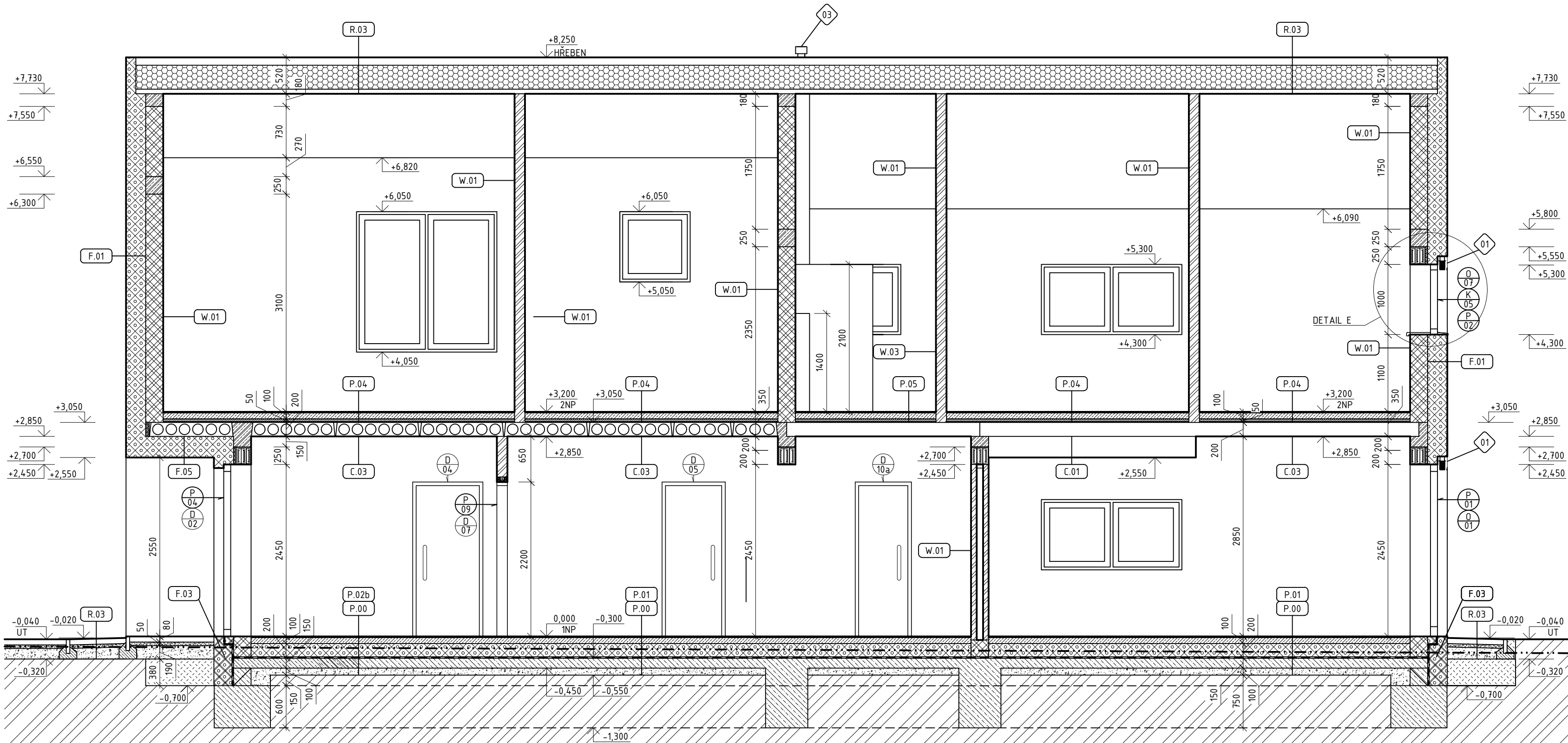
	POROTHERM 25 SK PROFÍ, MALTA-PTH PROFÍ PEVNOST 15 MPa		ŽELEZOBETON BETON C 25/30, OCEL B500B
	POROTHERM 14; 11.5; 8 PROFÍ, MALTA-PTH PROFÍ PEVNOST 10 MPa		PROSTÝ BETON BETON C 16/20
	EPS (DLE SKLADEB)		LITÝ ANHYDRITOVÝ POTĚR - ANHYMENT
	XPS STYRODUR 3000 CS $\lambda_{10}=0,033$ W/mK		PŮVODNÍ ZEMINA - HLÍNA ŠTĚRKOVITÁ
	SKELNÁ ISOLACE (DLE SKLADEB)		NÁSYP - HLÍNA ŠTĚRKOVITÁ, HUTNĚNÁ
	HYDROIZOLACE (DLE SKLADEB)		ŠTĚRKOVÝ ZÁSYP, FRAKCE 16-32 mm
			DRČENÉ KAMENIVO, FRAKCE 4-8 mm

POZNÁMKA

- 01 VENKOVNÍ ŽALUZIE CLIMAX Z70 S KRYTEM Z HLINÍKOVÉHO PLECHU
- 02 ODVĚTRÁNÍ ODPADNÍHO POTRUBÍ DN 125 mm NAD STŘEŠNÍ PROSTOR
- 03 ODKOURENÍ REGULUS Ø 60/100 mm PRO KONDENZAČNÍ PLYNOVÝ KOTEL VEISSMANN - VITODENS 343-F
- 04 VÝPLNĚ OKENNÍCH OTVORŮ VIZ PŘÍLOHA Č. 3
- 05 VÝPLNĚ DVĚRNÍCH OTVORŮ VIZ PŘÍLOHA Č. 3
- 06 KLEMPÍŘSKÉ VÝROBKY VIZ PŘÍLOHA Č. 3
- 07 ZÁMEČNICKÉ VÝROBKY VIZ PŘÍLOHA Č. 3

- SKLADBY JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ VIZ VÝPIS SKLADEB

ŘEZ D-D



0,000 = 216,500 m n.m., B.p.v. / S-JTSK

DRUH PRÁCE	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VYPRACOVAL	JAN VRÁNA				
KONTROLOVAL	Ing. arch. IVANA UTÍKALOVÁ				
STAVEBNÍK					
MÍSTO STAVBY	Rajhrad, kat. území Rajhrad, parc. č. 593/187,188,189				
NÁZEV STAVBY	RODINNÝ DŮM S KADEŘNICTVÍM				
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 RODINNÝ DŮM S KADEŘNICTVÍM			FORMÁT	7x44
ČÁST	D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			DATUM	05/2016
OBSAH:	ŘEZ A-A, ŘEZ D-D			STUPĚŇ PD	DPS
				MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
				1:50	D.1.1.04