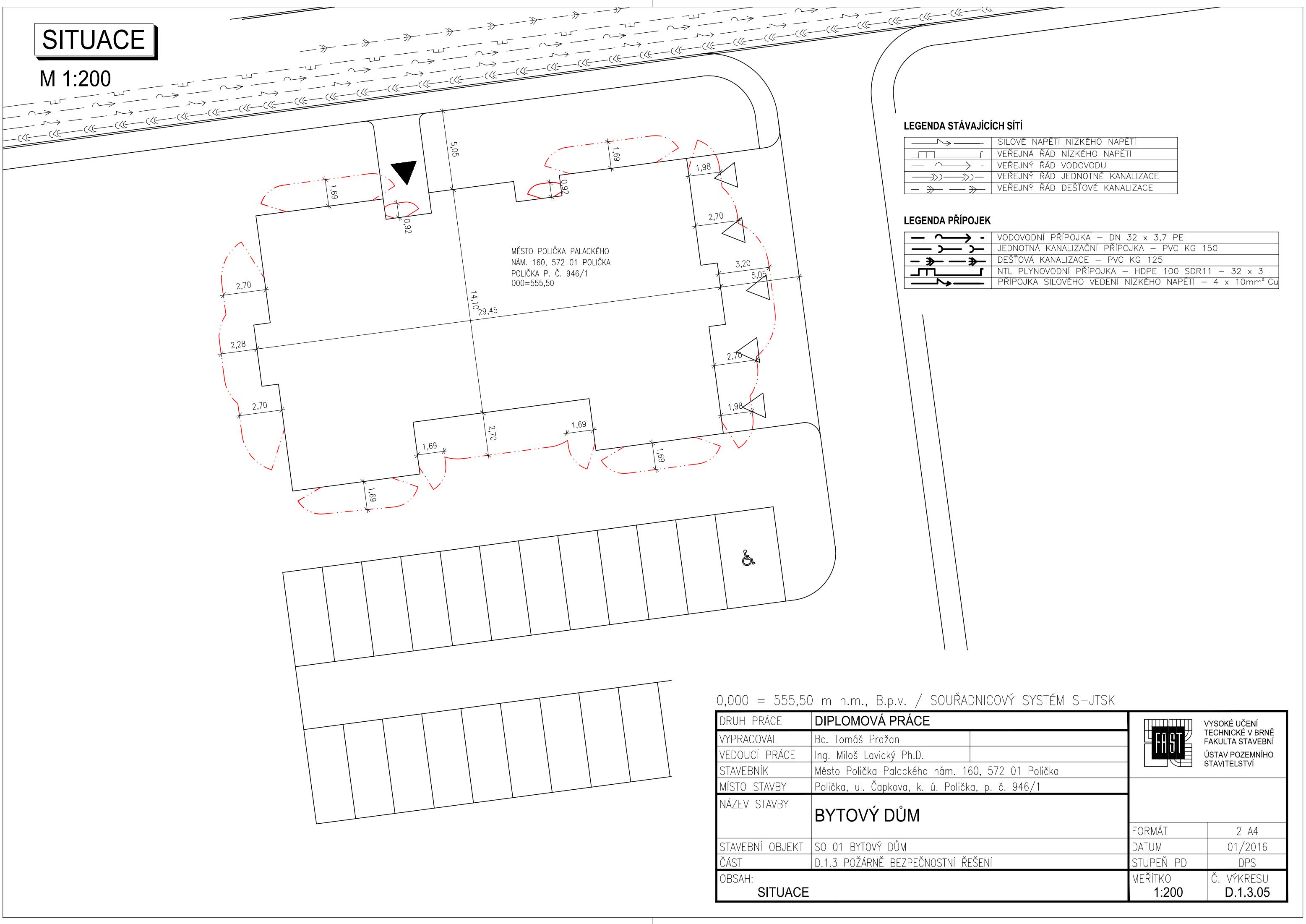


SITUACE

M 1:200



LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

	SILOVÉ NAPĚTÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
	VEŘEJNÁ ŘÁD NÍZKÉHO NAPĚTÍ
	VEŘEJNÝ ŘÁD VODOVODU
	VEŘEJNÝ ŘÁD JEDNOTNÉ KANALIZACE
	VEŘEJNÝ ŘÁD DEŠŤOVÉ KANALIZACE

LEGENDA PŘÍPOJEK

	VODOVODNÍ PŘÍPOJKA – DN 32 x 3,7 PE
	JEDNOTNÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA – PVC KG 150
	DEŠŤOVÁ KANALIZACE – PVC KG 125
	NTL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA – HDPE 100 SDR11 – 32 x 3
	PŘÍPOJKA SILOVÉHO VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ – 4 x 10mm² Cu

0,000 = 555,50 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S–JTSK

DRUH PRÁCE	DIPLOMOVÁ PRÁCE	
VYPRACOVAL	Bc. Tomáš Pražan	
VEDOUČÍ PRÁCE	Ing. Miloš Lavický Ph.D.	
STAVEBNÍK	Město Polička Palackého nám. 160, 572 01 Polička	
MÍSTO STAVBY	Polička, ul. Čapkova, k. ú. Polička, p. č. 946/1	
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM	
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 BYTOVÝ DŮM	
ČÁST	D.1.3 POŽÁRNĚ BEZPEČNOSTNÍ ŘEŠENÍ	
OBSAH:	SITUACE	



VYSOKÉ UČENÍ
TECHNICKÉ V BRNĚ
FAKULTA STAVEBNÍ
ÚSTAV POZEMNÍHO
STAVITELSTVÍ

FORMÁT	2 A4
DATUM	01/2016
STUPEŇ PD	DPS
MEŘITKO 1:200	Č. VÝKRESU D.1.3.05