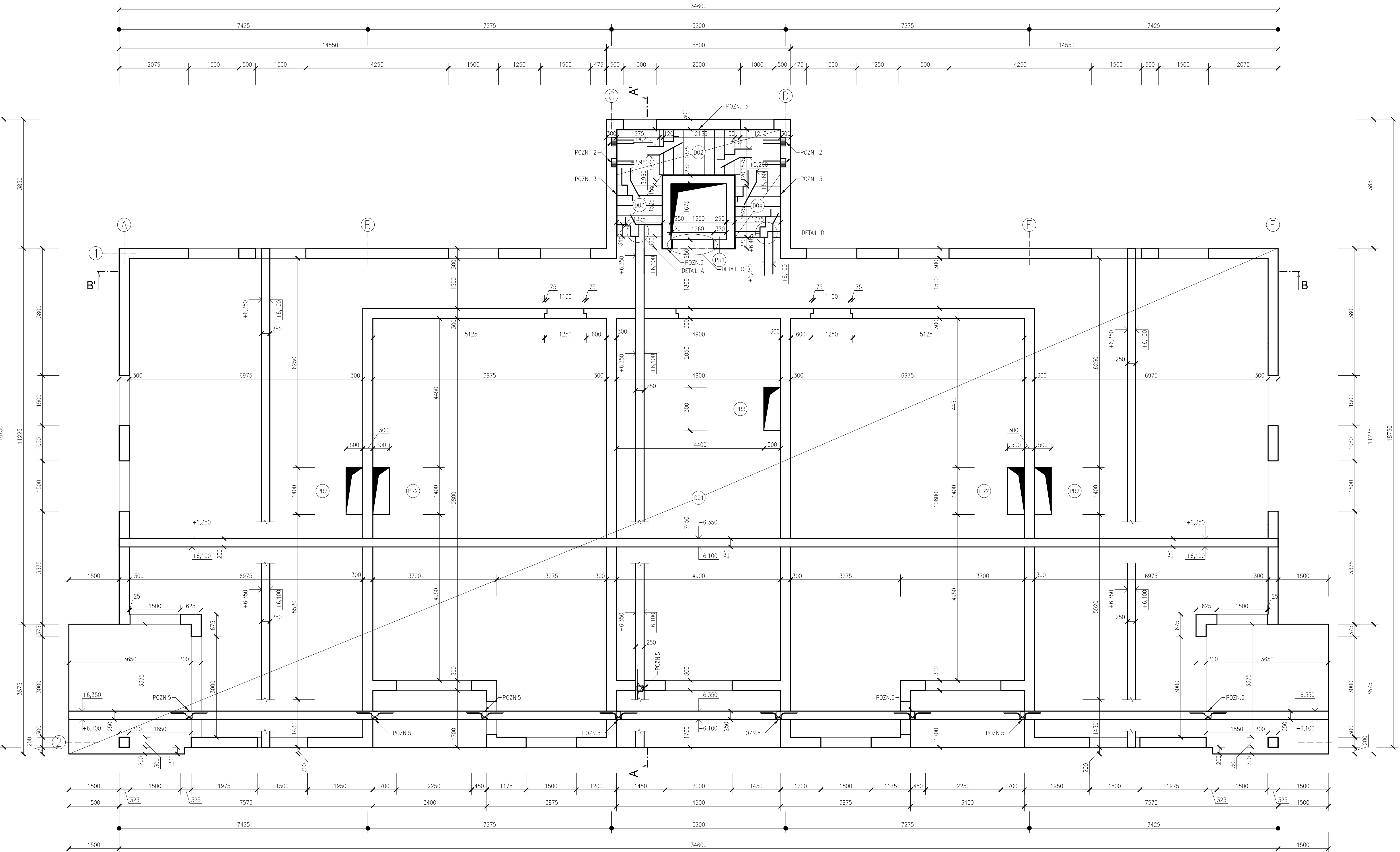
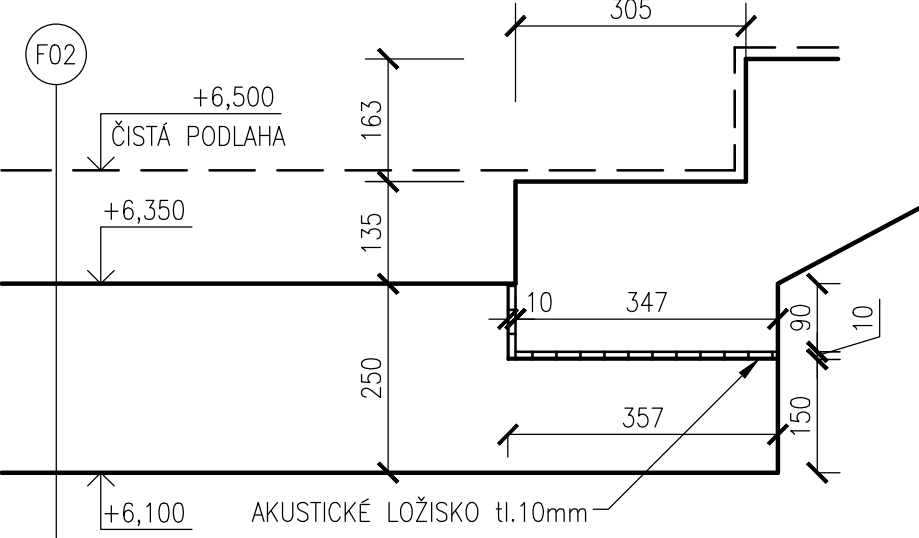


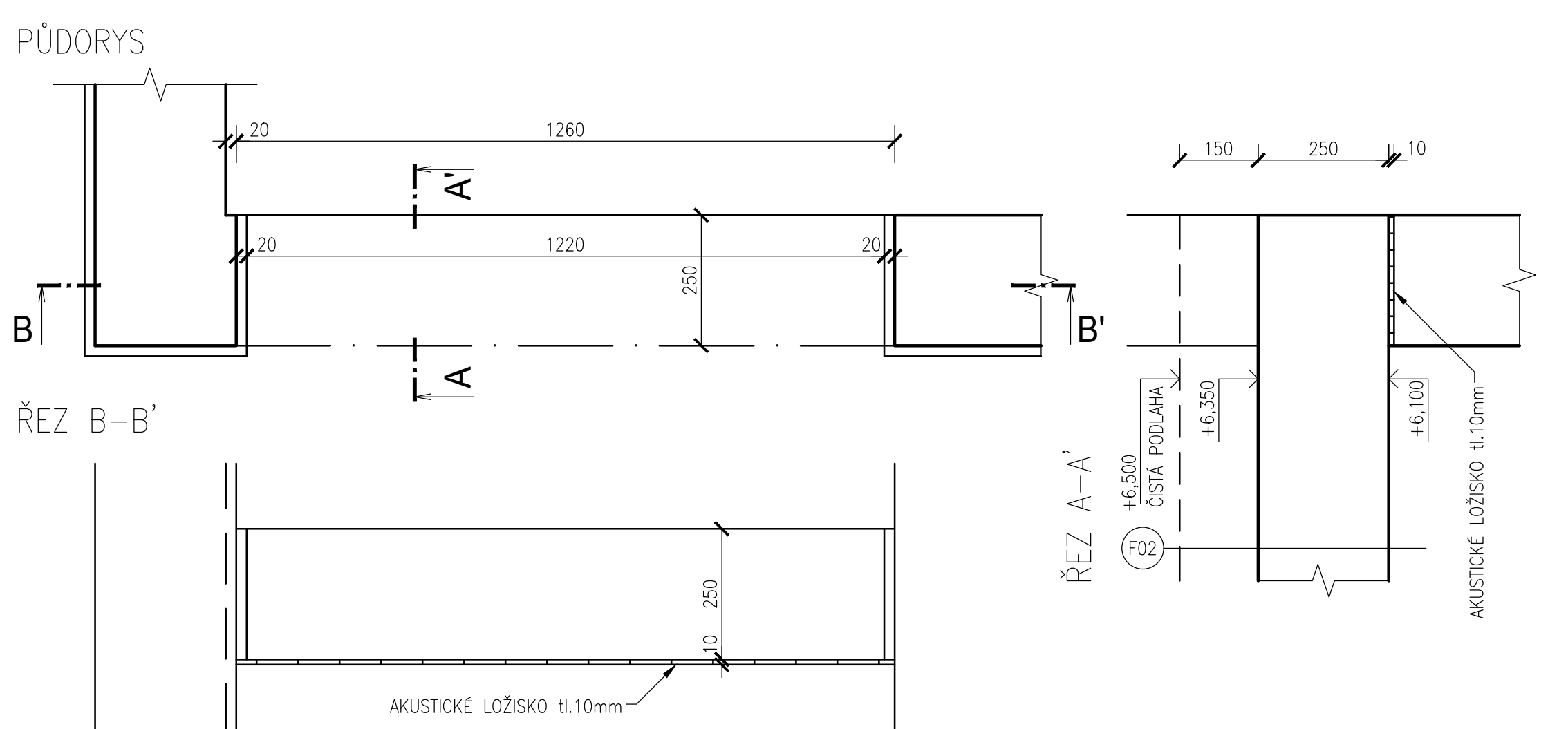
STROP NAD 2.NP



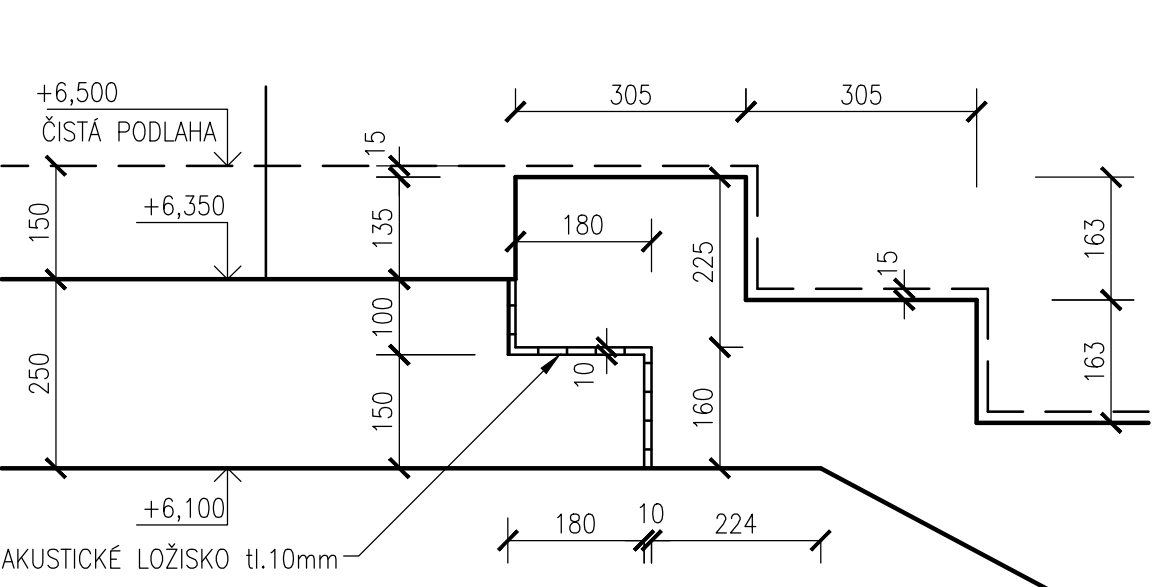
DETAIL B, M1:10



DETAIL C, M1:10



DETAIL D, M1:10



VÝPIS PROSTUPŮ

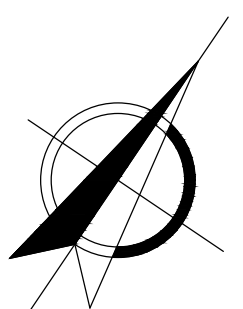
OZN.	POPIS	ROZMĚRY DxŠ [mm]	PLOCHA [m ²]	POČET
PR1	VÝTAHOVÁ ŠACHTA	1 675 x 1 650	3,325	1
PR2	INSTALAČNÍ ŠACHTA	1 400 x 500	0,7	4
PR3	INSTALAČNÍ ŠACHTA	1 300 x 500	0,65	1

VÝPIS ŽELEZOBETONOVÝCH PRVKŮ

OZN.	BETON	ROZMĚRY DxŠ [mm]	TLOUŠŤKA [mm]	PLOCHA [m ²]	KUSY	OBJEM [m ³]
D01	C30/37 XC2, W _{max} =0,5 S4	34 600 x 14 900	250	549,12	1	137,28
D02	C30/37 XC2, W _{max} =0,5 S4	4 860 x 1 335	250	6,49	1	1,62
D03	C30/37 XC2, W _{max} =0,5 S4	1 835 x 1 335	250	2,45	1	0,61
D04	C30/37 XC2, W _{max} =0,5 S4	1 865 x 1 335	250	2,49	1	0,62
						140,13 m ³

POZNÁMKY

- POZN. 2 SCHODIŠTOVÉ AKUSTICKÉ LOŽISKO TLOUŠŤKA 10mm
POZN. 3 ODDĚLENÍ SCHODIŠTĚ OD PŘILEHLÉ KONSTRUKCE AKUSTICKOU DILATACÍ TLOUŠŤKA 20mm
POZN. 5 ISO NOSNÍK DLE STAT. VÝP., TLOUŠŤKA TEP. IZOL. min. 120mm



0.000 = 249,451 m n.m. B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK				
PŘEDMĚT	BAKALÁŘSKÁ PRÁCE		<div>T</div> <div>FAKULTA</div> <div>STAVEBNÍ</div> <div>stavby</div> <div>Pozemního stavebnictví</div>	
VYPRACOVAL	CERMAK RADEK			
KONTROLOVAL	DOC. ING. JAN PĚNČÍK, PH.D.			
STAVEBNÍK	CERMAK RADEK, NĚMČANY 40, 684 01 NĚMČANY			
MÍSTO STAVBY	NĚMČANY, k.ú. NĚMČANY, parc.č. 2354/1			
NÁZEV STAVBY	BYTOVÝ DŮM			
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 01 STAVEBNÍ OBJEKT 1 - BYTOVÝ DŮM		FORMÁT	12xA4
ČÁST	DLE VÝHL. č. 499/2006 Sb. VE ZNĚNÍ UČINNÉM OD 1.1.2018		DATUM	05/2021
OBSAH:	STROP NAD 2.NP		STUPEŇ PD	DPS
			MĚŘÍTKO	1:50
			Č. VÝKRESU	D.12.04