



TABULIKA PŘEKLADU 1.PP						
položka	profil	výška (mm)	délka (m)	ks		
P1	PTH P7	238,00	1,500	15,00	POROTHERM	
P7	PTH P7	238,00	2,800	15,00	POROTHERM	
P6	240/650	650,00	6,400	2,00	ŽELEZOBETON	
P8	240/650	650,00	2,000	1,00	ŽELEZOBETON	
P9	240/650	650,00	2,500	1,00	ŽELEZOBETON	
VĚNCE, PŘEKLADY 1.PP						
pozice	profil	délka (m)	kg/m	ks	výkres:	ST-05
1	R8	1,80	0,395	70,00	49,77	TŘÍMÍNNÝ
2	R8	1,00	0,395	400,00	158,00	TŘÍMÍNNÝ
3	R20	6,70	2,466	12,00	198,27	P6
8	R16	2,30	1,578	4,00	14,52	P8
9	R16	2,80	1,578	4,00	17,67	P8
10	R12	1,00	0,888	60,00	53,28	P9
20	R16	12,00	1,578	44,00	833,18	VĚNEC
CELKEM					1 324,69	

**PREKLADÝ POROTHERM - PTH P7
ZDIVO P15/M10**

**BETON PŘEKLADŮ - C25/30 XC1 -
VÝZTUŽ R10505 (B500)
KRYTÍ 15 mm**

ING. DUŠAN MELZER U Školky 889, 149 00 Praha 4 - Štěbořov Tel.: 724 343 716, mail: dušan.melzer@gmail.com	ČÁST PROJEKTU STATIKA	OSLOUŽNÝ 13.016	SKART ZNAK SZ
NÁZEV ZNAKU S TŘEDNÍ ŘEMEŠLNÁ A UMĚLECKÁ ŠKOLA	STUPĚN SP	KOPIE Č. 1	
NÁZEV VÝREZU		PŘEDLOHOU VÝREZU	
FORMAT A 0	MĚRITKO 1:50	POHODLNÉ ŘÍZKO VÝREZU	
ARCHIVNÍ Č. 13016 ST05	INDEX 0	ST - 05	
VÝPRAVΩJUL ING MELZER			
ZDODPROJEKANT ING. MELZER			
KONTROLA ING MELZER	ZDAMATEL ING. ARCH. KOPAČ	DATUM 11.10.2013	