



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ

BRNO UNIVERSITY OF TECHNOLOGY

FAKULTA STAVEBNÍ

FACULTY OF CIVIL ENGINEERING

ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ

INSTITUTE OF BUILDING STRUCTURES

BYTOVÝ DŮM

APARTMENT BUILDING

VÝPIS PŘEKLADŮ

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

BACHELOR'S THESIS

AUTOR PRÁCE

AUTHOR

Jakub Malyjurek

VEDOUCÍ PRÁCE

SUPERVISOR

doc. Ing, Miloš Lavický, Ph.D.

BRNO 2021

VÝPIS PŘEKLADŮ

OZN.	NÁZEV (POČET KUSŮ V SESTAVĚ)	ROZMĚRY (mm) (Š/V/D)	ULOŽENÍ (mm)	POČET KUSŮ
P1	POROTHERM KP 7 4 KUSY V SESTAVĚ	300x238x1500	150	9
P2		300x238x2500	250	3
P3		300x238x1250	175,125	18
P4		300x238x3000	250	12
P5		300x238x3250	250	24
P6		300x238x2000	200	6
P7	POROTHERM KP 11,5 1 KUS V SESTAVĚ	115x71x1250	175	24
P8		115x71x2250	125	1