



SPECIFIKACE PŘEKLADŮ

OZN	DÉLKA PŘEKLADU [mm]	ULOŽENÍ [mm]	POČET [ks]	POČET DÍLCŮ V SESTAVĚ [ks]	POPIS
P1	1500	250	11	4	PŘ 70/238/1500
P2	1750	250	9	4	PŘ 70/238/1750
P3	1250	250	17	4	PŘ 70/238/1250
P4	3000	500	3	4	PŘ 70/238/3000
P5	3500	500	1	4	PŘ 70/238/3500
P6	2250	400	1	4	PŘ 70/238/2250
P7	3650	450	1	-	MONDLITICKÝ ŽB
P8	4350	275	1	-	MONDLITICKÝ ŽB
P9	2650	250	1	-	MONDLITICKÝ ŽB
P10	4475	500	1	-	MONDLITICKÝ ŽB

SPECIFIKACE STROPNÍCH DÍLCŮ

OZN	POPIS	DÉLKA mm	ULOŽENÍ mm	POČET KUSŮ	POPIS
N1	STROPNÍ TRÁM POT	7750	250	73	POT 160/230/7750
N2		4800	250	9	POT 160/230/4800
N3		5650	250	63	POT 160/230/5650
N4		1750	250	5	POT 160/230/1750
N5		5250	250	3	POT 160/230/5250
N6		4300	250	9	POT 160/230/4300
N7		3150	250	5	POT 160/230/3150
N8		2950	250	15	POT 160/230/2950
N9		5100	425	2	POT 160/230/5100
V1	STROPNÍ VLOŽKA MIAKO	-	-	4049	MIAKO 400/230/250

⊕ OCELOVÁ VÝMĚNA, USAZENÁ NA SOUSEDNÍCH POT NOSNICÍCH
LEGENDA MATERIÁLŮ

Zpracoval Kateřina Příšová	Vedoucí Ing. Stibůrková, CSc.	Školní rok 2017/2018	Fakulta stavební ČVUT
Předmět: BAKALÁŘSKÁ PRÁCE	Název projektu: LETIŠTNÍ HALA PRO CATERING		Datum 06/2018
Výkres: D 1.1. Architektonicko-stavební řešení STROPNÍ KONSTRUKCE - POROTHERM			Měřítko 1:50
			Číslo výkresu 07