

		ING. ARCH. ZBYNĚK SKALA HAVLÍČKOVA 247, 386 01 STRAKONICE TEL: 383 323 436, MOB: 777 732 201 EMAIL: SKALA@STAATELIER.CZ	
Snížení energetické náročnosti pavilonu TO - objekt prádelna, Nemocnice Písek, a.s.			
MÍSTO	st. 4582 - k.ú. Písek		
STAVEBNÍK	Nemocnice Písek, a.s. Karla Čapka 589 397 01 Písek		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. arch. Zbyněk Skala Havlíčková 247, 386 01 Strakonice tel. 777 732 201, email: skala@STAatelier.cz		
DATUM	02/2023		
STUPEŇ	DSP + DPS		
OBSAH	Příloha č. 2 - Tabulka překladů		

Příloha č. 2 - TABULKA PŘEKLADŮ

Akce: Snížení energetické náročnosti pavilonu TO - objekt prádelna, Nemocnice Písek, a. s.

Číslo překladu	Počet překladů [ks/kpl]	Průřez (š x v) [mm]	Světlá šířka otvoru [mm]	Délka překladu [mm]	Délka uložení [mm]	Poznámka	Hmotnost oceli [kg]
Ocelové překlady							
P 01	2	IPE 140	1270	1670	200		IPE 140: 2*1,67m*12,9kg/m = 43,08 kg
P 02	2	IPE 140	1520	1920	200		IPE 140: 2*1,92m*12,9kg/m = 49,54 kg
P 03	6	IPE 140	650	1050	200		IPE 140: 6*1,05m*12,9kg/m = 81,30 kg
P 04	6	IPE 140	800	1200	200		IPE 140: 6*1,2m*12,9kg/m = 92,88 kg
							Celkem včetně 5% rezervy: IPE 140: 280,15 kg
Keramické překlady							
P 05	1	115 x 71	700	1100	140 / 160	KP 11,5	1x R8 (součást dodávky překladu)