














[illegible]

LEGENDA MATERIÁL

	JZOV-0.1300 – BROUŠENÉ ČMELE DUBKY 243x30x243 mm, P15, NA MALTU PRO TĚMĚ ŠPÁT VÝŠ 0,215 [m/(m ²)]
	PRO VÍD. 220 – BROUŠENÉ ČMELE DUBKY 243x30x243 mm, P15, NA MALTU PRO TĚMĚ ŠPÁT VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]
	PRO VÍD. 220 – BROUŠENÉ ČMELE DUBKY 243x30x243 mm, P15, NA MALTU PRO TĚMĚ ŠPÁT VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]
	TEPELOIZOLAČNÍ VĚSTVA TL. 120 mm, MINERÁLNÍ VĚSTVA Z KAMENNÝCH VÁLCEK P15, NA MALTU PRO TĚMĚ ŠPÁT VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]
	TEPELOIZOLAČNÍ VĚSTVA TL. 120 mm, MINERÁLNÍ VĚSTVA Z KAMENNÝCH VÁLCEK P15, NA MALTU PRO TĚMĚ ŠPÁT VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]
	LEŽENÍ BETON. SPADOVÁ VĚSTVA, BETON PRO TĚMĚ ŠPÁT VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]
	TEPELOIZOLAČNÍ VĚSTVA TL. 120 mm EXPANDOVANÝ PĚNÝ BETON P15, NA MALTU PRO TĚMĚ ŠPÁT VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]
	HLAVKY POKRYVŮ "TEPELOIZOLAČNÍ VĚSTVA ŠPÁT VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]
	POVLASTNĚNÍ POKRYVŮ P15, NA 0,035 [m/(m ²)] HLAVKY POKRYVŮ
	VÝSTROJOVÁNÍ SOUVISLÝCH STŘECH VÝŠ 0,26 mm P15, NA MALTU VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]
	VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]
	VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]
	VÝŠ 0,26 [m/(m ²)]

[illegible]

VÝSLEDKY ÚČENÍ TECHNICKÉ V PRŮBĚH FAKULTA STAVĚNÍ		
UČITEL/OPRAVIL:	Bc. JUDITA HYNDOVÁ	
AUTOR PROJEKTU:	Bc. JUDITA HYNDOVÁ	
NÁZEV ÚLOHY: PROJEKT STAVĚNÍ MĚSTSKÉ HODLOVCE		
PRŮBĚH:	MATERSKÁ ŠKOLA S KAVÁRNOU	
ČÍSLO ZÁKADKY:	0123/02	
STUPĚŇ PRŮBĚHU:	SPS	
DATA:	10/2021	
FORMÁT:	A4/A4	
ČÍSLO DOKUMENTACE:	POZDNY VYKRES	
STAV:	ÚST	
ČÍSLO VÝKRESU:	01/50 VÝKRES	