

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

NOVÝ OBJEKT SPOJOVACÍHO TRAKTU

MÍSTNOST C.	OCEL MÍSTNOSTI	POCITA M2	PODLAHA	STĚNY	STŘOP
301	STŘECHA SPOJTRAKTU	37,50	POLE PRESTON S KACÍRKEM	ZATEPLENÍ	
302	STŘECHA SPOJTRAKTU	09,20	POLE PRESTON S KACÍRKEM	ZATEPLENÍ	
CELKEM		46,70			

STÁVAJÍCÍ UČEBNÍ OBJEKT

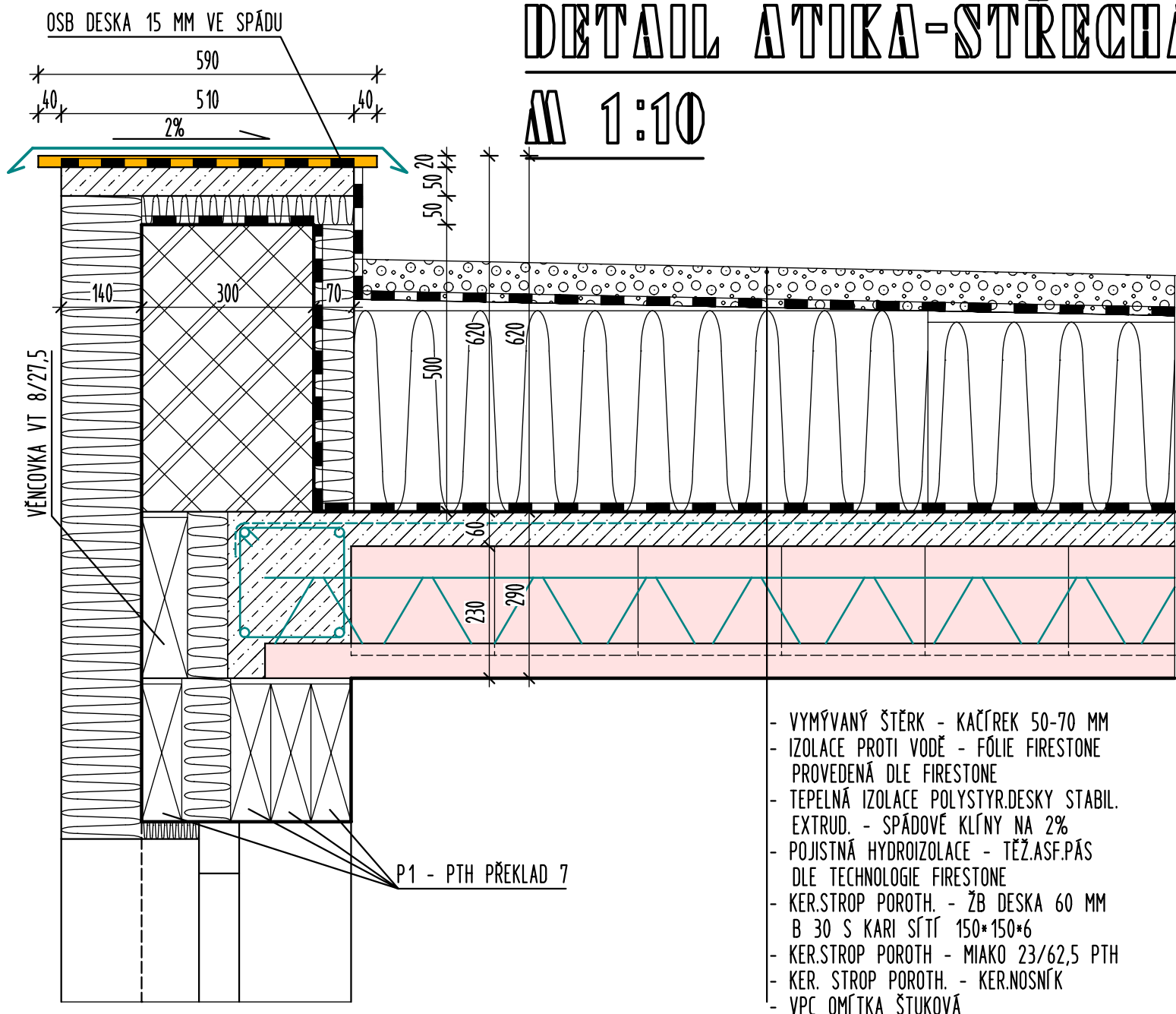
MÍSTNOST C.	OCEL MÍSTNOSTI	POCITA M2	PODLAHA	STĚNY	STŘOP
301	UČEBNA		STÁVAJÍCÍ PVC	VPC OMÍTKA STUKOVÁ + KEROLAD U UMÝVADLA	VPC OMÍTKA STUKOVÁ
302	KABINET		STÁVAJÍCÍ PVC	VPC OMÍTKA STUKOVÁ + KEROLAD U UMÝVADLA	VPC OMÍTKA STUKOVÁ
303	CHODBA-SCHODIŠTĚ		STÁVAJÍCÍ PVC	VPC OMÍTKA STUKOVÁ + KEROLAD U UMÝVADLA	VPC OMÍTKA STUKOVÁ
CELKEM					

LEGENDA MATERIÁLU

	NOVÉ KONSTRUKCE
	BOURANÉ KONSTRUKCE
	KONSTRUKCE KLEMÍRSKÉ - TITANZINEK PŘÍRODNÍ
	STŘEŠNÍ VPUSŤ
	NOVÉ ZDIVO Z TVÁRNIC POROTHERM 365PD A 300PD-OBVODOVÉ A 115 PD - PŘÍČKY
	STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ZDIVA STRAVOVACÍHO A UČEBNÍHO OBJEKTU
	NOVÝ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM, S TL. IZOL.140MM A SILIKONOVOU DEKORATIVNÍ OMÍTKOU ZRNA A BARVY TOTOŽNÉ JAKO OMÍTKA STÁVAJÍCÍCH OBJEKTŮ
	STÁVAJÍCÍ KONTAKTNÍ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM
	VYMÝVANÝ ŠTĚRK - KACÍREK 50-70 MM
	STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETONOVÉ NOSNÉ KONSTRUKCE

DETAIL ATIKA-STŘECHA

M 1:10



F - STAVEBNÍ ČÁST  
0,000=209,70 - PODLAHA 1.NP UČEBNÍHO PAVILONU

ZODP. PROJEKTANT ING.MARTIN JIRÍK	VYPRACOVAL ING.MARTIN JIRÍK	<b>SPAN</b>
OBJEDNATEL STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA,městský obvod SLEZSKÁ OSTRAVA TEŠÍNSKÁ 35, 710 16 SLEZSKÁ OSTRAVA	PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ IČO 4785981, DIČ CZ4785981 KRATOCHVÍLOVA 3, 708 00 OSTRAVA	
MÍSTO STAVBY SLEZSKÁ OSTRAVA	ZAKÁZKA INV/21/13	
STAVBA REKONSTRUKCE ZŠ, SLEZSKÁ OSTRAVA, BOHUMÍNSKÁ 72/1082 - SPOJOVACÍ KRČEK	DATUM 04/2013	
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY		MĚŘÍTKO 1:50
PŮDORYS 3.NP - STŘECHA		C.VÝKRESU F106