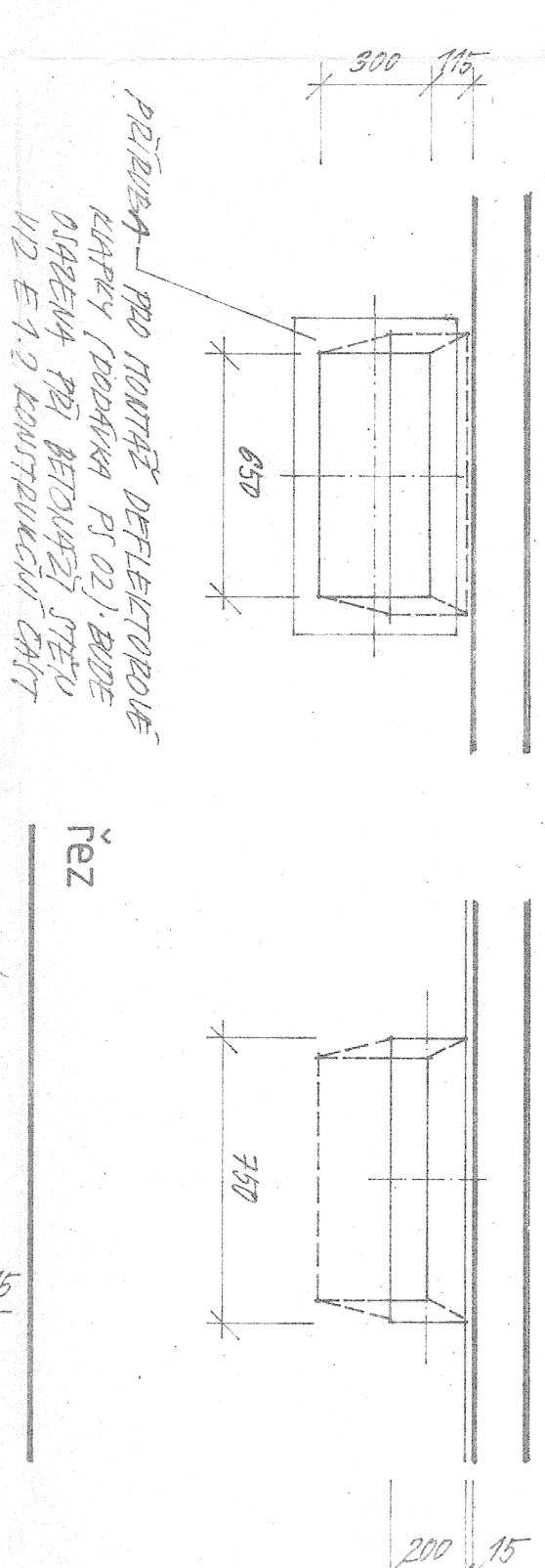


# DETAIL PROSTUPU ZE STROJOVNY V NABÍTKÉ DO

KESONOVÝCH KOMOR 1:20

pohled



č.	NÁZEV	m <sup>2</sup>	PODLAHA	OZN.	POVRCH
1	STŘEDNÍ VÝŠETÍ	45,30	MAĚLÉ		
2	KROVOVÁ KONOPÁ	6,15	KERAMICKÝ OBKLAD		KERAMICKÝ OBKLAD
3	INSTRACIÍ CHODBA	10,50	MAĚLÉ		

75-02 ОТВЕТЫ ПРО ОБНОВЛЕНИЕ ТЕХНОЛОГИЕ ПРАЗДНИЧНОГО РАЗУМОРУ ОЗ  
-ТЕХНОЛОГИЕ УЩЕЩЕНО УЩЕЩЕНО. УЩЕЩЕНО ПОЗНАТЬ ИЕ НОТРЕ  
ПРЕЖДЕ ДОПОЛНЕТ

EL  
ПРОТОКОЛ (ЗАБЕДОВАНИЕ ТЕКУЩЕЙ) ПОД ПОДПИСЬ ЭЛЕКТРО  
УИЗ Е. 1.2 КОНСТРУКЦИОННЫЙ ДАТ  
7 А2 4  
СРЕДСТВАМИ РЕДАКЦИОННОЙ ОБРАБОТКИ УИЗ ТЕХНИЧЕСКАЯ СЕРИЯ  
К 30 004 - ДАТ Е. 1.1

$$\pm 0,000 = 202,90$$

HLINING PROJEKT	ZODP. PROJEKTANT	VERIFIKOVANÝ	PAR. 0
ING. ARCH. SEIBERT	<i>Ing. Tomek</i>	<i>Ing. Tomek</i>	ING. ARCH. EMIL SEIBERT
ING. TOMEK			ING. LUDĚK TOMEK
INVESTOR	LÁZNĚ MĚSTA BRNA		KROFOTOVA 45, 616 00 BRNO
AKCE	LÁZNĚ ZABUDOVYCE		ZÁK. ČÍSLO P 507
1. ETAPA	REKONSTRUKCE	SO 001	STUPEŇ R P
OBJEKT	STROJOVNA UMĚLEHO VLNOBITÍ		DAT. 04.1996
			WČH 1 : 50
			CV E1.1-8