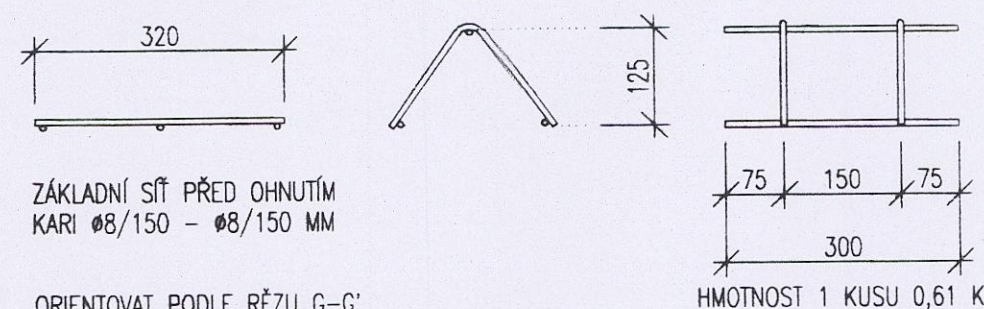


3 #10/6300 ks 3	12 #12/4500 ks 22	29 #8/5000 ks 5
4 #8/8600 ks 5	13 #12/9000 ks 12	30 #10/9900 ks 10
5 #10/9700 ks 50	14 #10/2400 ks 6	31 #10/11000 ks 15
6 #10/12000 ks 74	18 #12/3000 ks 5	32 #12/5300 ks 9
8 #10/4900 ks 25	22 #12/4000 ks 32	33 #8/2400 ks 4
9 #10/8300 ks 15	23 #12/10600 ks 11	34 #12/6800 ks 5
10 #10/7450 ks 15	26 #10/5300 ks 36	35 #12/8000 ks 6
11 #12/10000 ks 18	27 #10/9500 ks 23	
	28 #8/1200 ks 10	

#### SMĚR UKLÁDÁNÍ DOLNÍ VRSTVY VÝZTUŽE

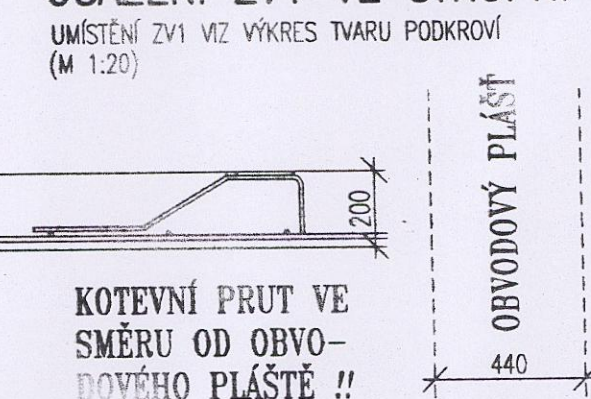
21 #8/950 ks 55	19 #8/1700 ks 112
24 #12/1750 ks 24	20 #8 d 200/650 ks 112

#### DISTANČNÍ KOZLIKY

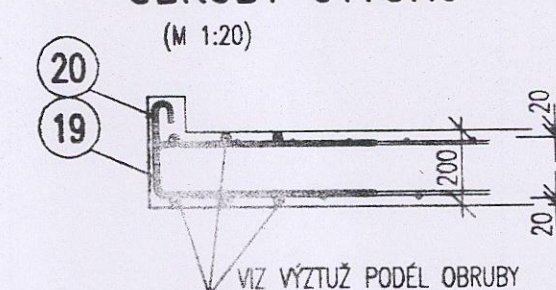


ORIENTOVAT PODLE ŘEZU G-G'  
ROZTČE KOZLIČKY cca 750x750 mm  
CELKEM UVAŽOVÁNO NA PODLAŽÍ CCA 400 KS - 245 KG  
(POZNÁMKA: MOŽNO NAHRADIT JINOU FUNKČNÍ VÝZTUŽÍ PODLE ZVÝKLOSTÍ DODAVATELE.)

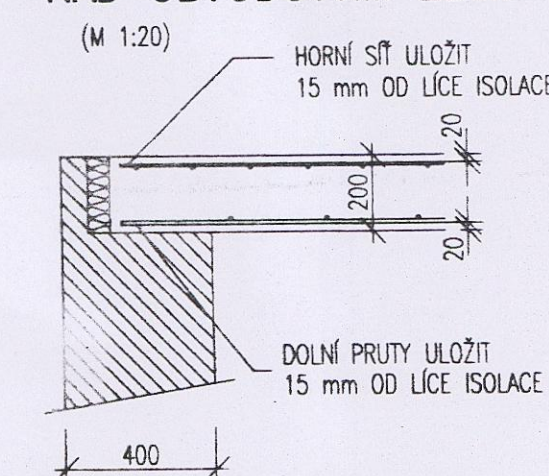
#### OSAZENÍ ZV1 VE STROPNÍ DESCE



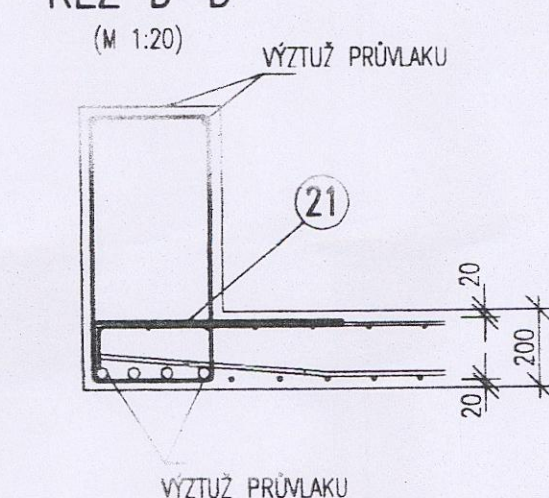
#### OBRUBY OTVORŮ



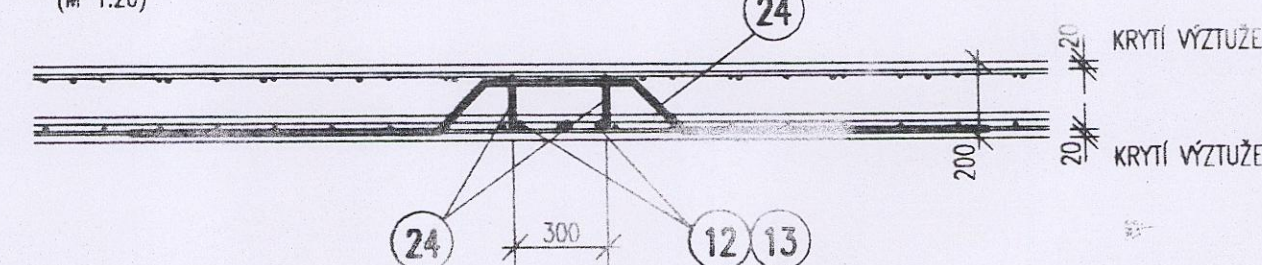
#### ULOŽENÍ VÝZTUŽE NAD OBVODOVÝMI ZDM



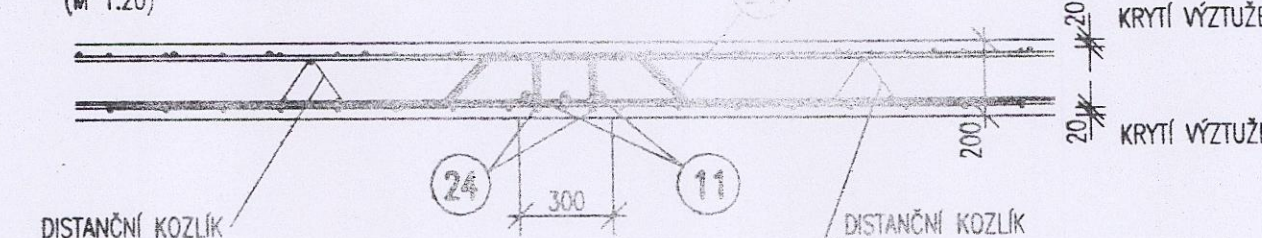
#### ŘEZ D-D'



#### ŘEZ B-B' (PLATÍ PRO VŠECHNY SLOUPY)



#### ŘEZ C-C' (PLATÍ PRO VŠECHNY SLOUPY)



VÝZTUŽ SE ROZDĚLÍ ROVNOMĚRNĚ PO CELEM PRUHU, U MALÝCH OTVORŮ SE POSUNE K JEJICH LÍCE. PRUTY SÍŤ SE TĚSNĚ V LÍCE PROSTUPŮ PROSTŘÍHNOU.

PROJEKTANT POŽADUJE PŘEVZÍT VÝZTUŽ  
POSTUP UKLÁDÁNÍ VÝZTUŽE VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA

VÝPIS VÝZTUŽE VIZ DOLNÍ VÝZTUŽ

4 # bm	.... VZDÁLENOST PRUTŮ 250 mm
5 # bm	.... VZDÁLENOST PRUTŮ 200 mm
6,67 # bm	.... VZDÁLENOST PRUTŮ 150 mm
8 # bm	.... VZDÁLENOST PRUTŮ 125 mm

KRYTÍ VÝZTUŽE 20 mm

BETON B20

OCHEL 10425 - V

10216 - E

SÍŤ KARI - Sz

K HORNÍMU POVRCHU STROPNÍ DESKY OSADIT KOTEVNÍ DESTIČKY  
PODLE VÝKRESU TVARU PODKROVÍ !!

SO 06

AUTODESK, INC.		KONTROLOVAL	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	STATIKA	ING. J. ŠTRAS	ING. E. HINTERA
STAVEBNÍ ÚSTAV	STATIKA	ING. J. ŠTRAS	ING. E. HINTERA
INVESTOR	ÚSTAV SOCIÁLNÍ PÉČE PRO MLÁDEŽ, ZÁMEK 1, ČERNÁHOŘ		
ÚSTAV SOCIÁLNÍ PÉČE PRO MLÁDEŽ		RYCHNOV NAD KNĚŽNOU	
VÝZTUŽ STROPU NAD 1.NP - SPODNÍ VÝZTUŽ		1:50	

ATLANT	STATIKA PROJEKT	75-AD98
PROJ.STUPEN	PROJ.PROJEKT	06.1999
FORMÁT A4	8	
MĚŘÍTKO	PŘÍLOHA	ST.8