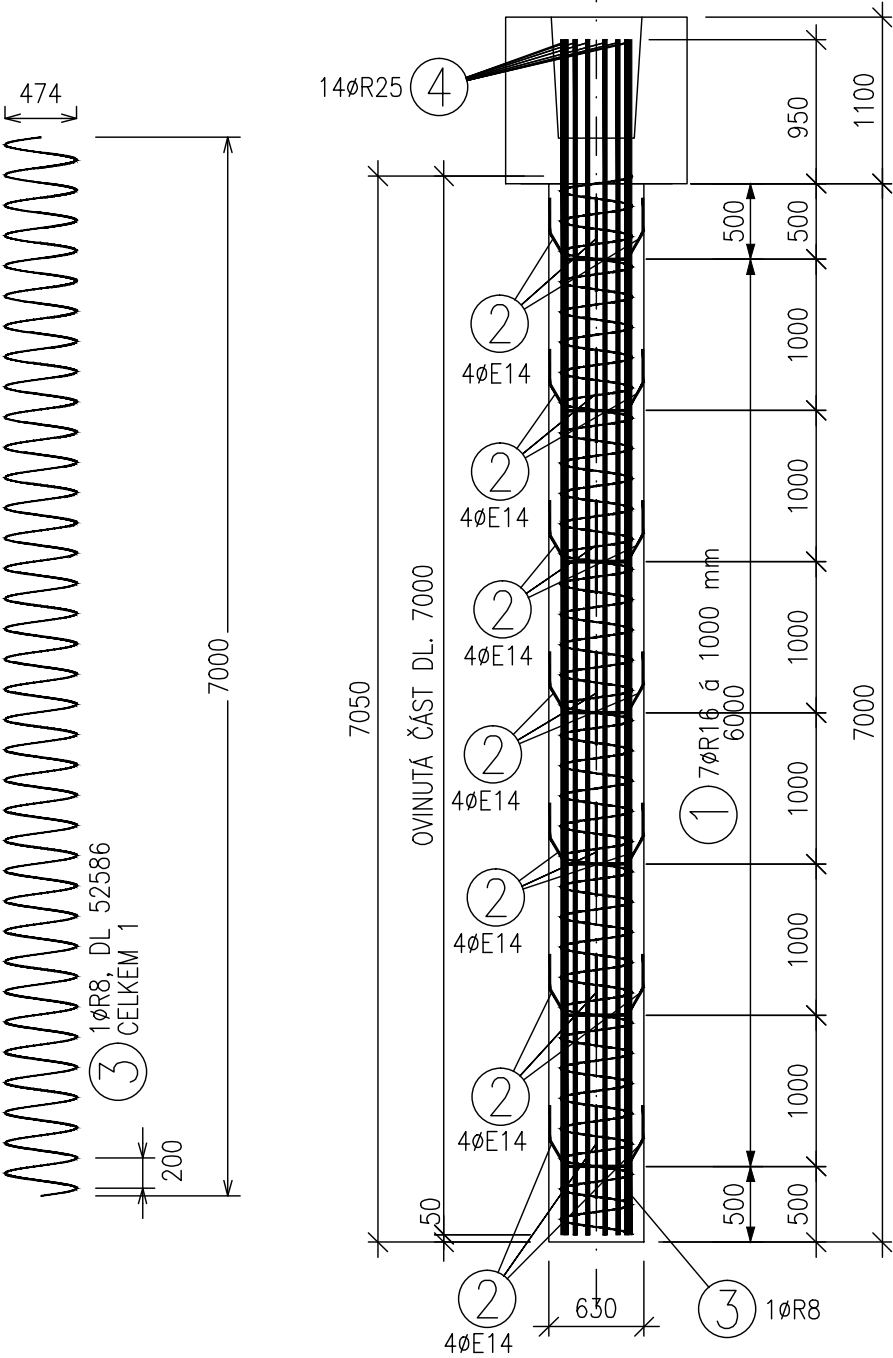


BĚŽNÁ PILOTA P2

VÝZTUŽ PILOTY Ø 630 mm – ARMOKOŠ P2 – CELKEM 12 ks

MĚŘITKO: 1 : 50

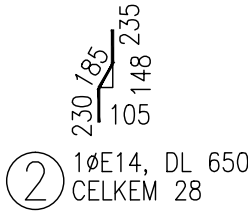
VNĚJŠÍ PRŮMĚR 480 mm  
MĚŘENO OSOVĚ



VNĚJŠÍ PRŮMĚR 410 mm  
MĚŘENO OSOVĚ



1 ØR16, DL 1455  
CELKEM 7

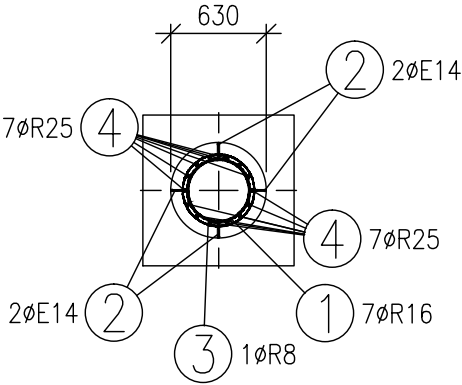


2 1ØE14, DL 650  
CELKEM 28

VNĚJŠÍ PRŮMĚR 450 mm  
MĚŘENO OSOVĚ

7900  
ØR25, DL 7900  
4 CELKEM 14

PŮDORYS  
MĚŘITKO: 1 : 25



TABULKA VÝZTUŽE

Č. pol.	D [mm]	Délka [m]	Počet ks.	Délka			
				10 216 E14	10 505 R8	10 505 R16	10 505 R25
1	R16	1.455	7			10.185	
2	E14	0.650	28	18.200			
3	R8	52.586	1		52.586		
4	R25	7.900	14				110.600
Celková délka				18.200	52.586	10.185	110.600
Specifická hmotnost				1.208	0.395	1.578	3.853
Hmotnost [kg]				21.986	20.771	16.072	426.142
Hmotnost celkem				21.986		462.985	

BETON C30/37 XA2 KRYTÍ 75 mm  
OCEL 10 505–R, 10 216–E

POZNÁMKA:

- DISTANČNÍ PROFILY POL. č. 2 LZE ALTERNATIVNĚ NAHRADIT DISTANČNÍMI KROUŽKY SHODNÉHO PRŮMĚRU
- POL. č. 4 VYHNOUT PODLE TVARU KALICHU

<b>STATIKA</b> Jihočeská stavebně konstrukční kancelář s.r.o., Otakarova 20, 370 01 České Budějovice tel.387314121, fax.387437382, statikacb@iol.cz	Číslo zakázky	Datum	Stupeň	Formát
	S-107/15	02.2016	DPS	2xA4
	Vedoucí projektant	Zodp. projektant:	Vypracoval	Kreslil
Investor	SÚS ZČK PLZEŇ	ING. KORELUS	ING. NĚMEC	ING. NĚMEC
Název akce	SKLADY POSYPOVÉHO MATERIÁLU V AREÁLU SÚS – STŘEDISKO ROKYCANY			VAVROCH
Výkres	VÝKRES TVARU A VÝZTUŽE PILOTY P2			Číslo D.1.2.b.2