

5 6φ8 (1200)  
PREKOTVENIE DO  
ZÁKLADOVÉHO NOSNÍKA  
OSADIŤ NA VONKAJŠEJ STRANE PILOT. HLAVICE

## V Ý K A Z V Ý S T U Ž E – PLATÍ PRE JEDNU PILOTOVÚ HLAVICU Z1

Č.P.	ø [mm]	Dĺzka [m]	Počet	Dĺzka [m]			
				8	12	14	16
1	12	3.00	28			84.000	
2	12	3.20	10		32.000		
3	16	3.20	12				38.400
4	14	2.64	8			21.120	
5	8	1.20	6	7,200			
Celková dĺzka [m]				7.200	32,000	105,120	38.400
Špecifická hmotnosť [kg/m]				0.395	0.888	1.208	1.578
Celková hmotnosť [kg]				2.844	28,416	126,984	60,595
Celková hmotnosť [kg]				218,8			

## V Ý K A Z V Ý S T U Ž E – PLATÍ PRE JEDNU PILOTOVÚ HLAVICU Z1.1

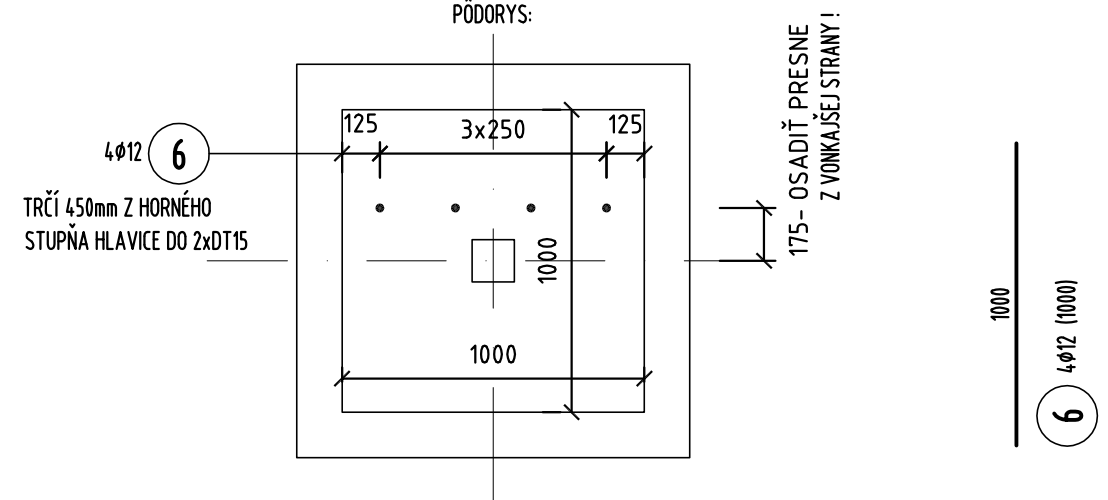
Č.P.	ø [mm]	Dĺzka [m]	Počet	Dĺzka [m]			
				8	12	14	16
1	12	3.00	28			84.000	
2	12	3.20	10		32.000		
3	16	3.20	12				38.400
4	14	2.64	8			21.120	
5	8	1.20	6	7,200			
6	12	1.00	4		4.000		
Celková dĺzka [m]				7.200	36.000	105,120	38.400
Špecifická hmotnosť [kg/m]				0.395	0.888	1.208	1.578
Celková hmotnosť [kg]				2.844	31,968	126,984	60,595
Celková hmotnosť [kg]				222,4			

CELKOVO 16+3 ks

ÚPRAVA V Z 1.1

ZOSTÁVAJÚCA VÝSTUŽ AKO Z1

PÔDORYS:



OCEL B 500B

KRYTIE VÝSTUŽE 40 mm

STATIKA	HLAV..PROJEKTANT	ZODP.PROJEKTANT	VYPRACOVAL	eMeRstat s.r.o.	
	ING.ARCH.P.ĎURKO	ING. M.RAKÚS	ING. M.RAKÚS	STATIKA A DYNAMIKA STAVEBNÝCH KONŠTRUKCIÍ SAFÁRIKOVA 10 917 08 TRNAVA	
INVESTOR	Obec Cífer, Nám. A. Hlinku 31, 919 43 Cífer			STUPEŇ	RP
STAVBA – OBJEKT, MIESTO	ŠKOLSKÁ TELOCVIČŇA CÍFER, Čulenova ulica, parc.č. 815/1, 814, 810			DÁTUM	04/2016
OBSAH VÝKRESU	VÝSTUŽ PILOTOVEJ HLAVICE Z1-16ks, Z1.1-3ks			Č. ZÁKAZKY	
	FORMÁT	MIERKA	Č. VÝKRESU		
	2 A4	1:25	S 06		