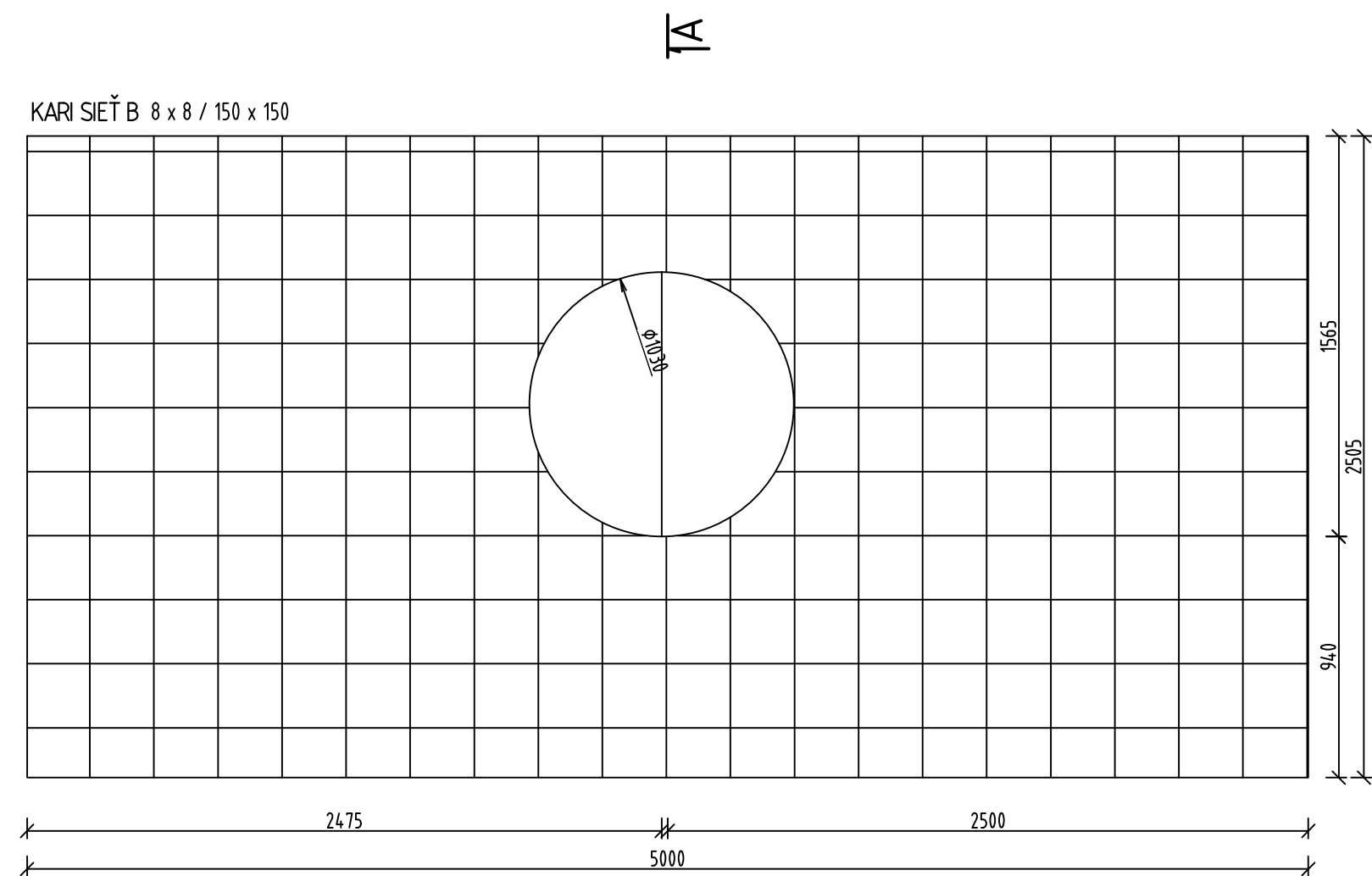
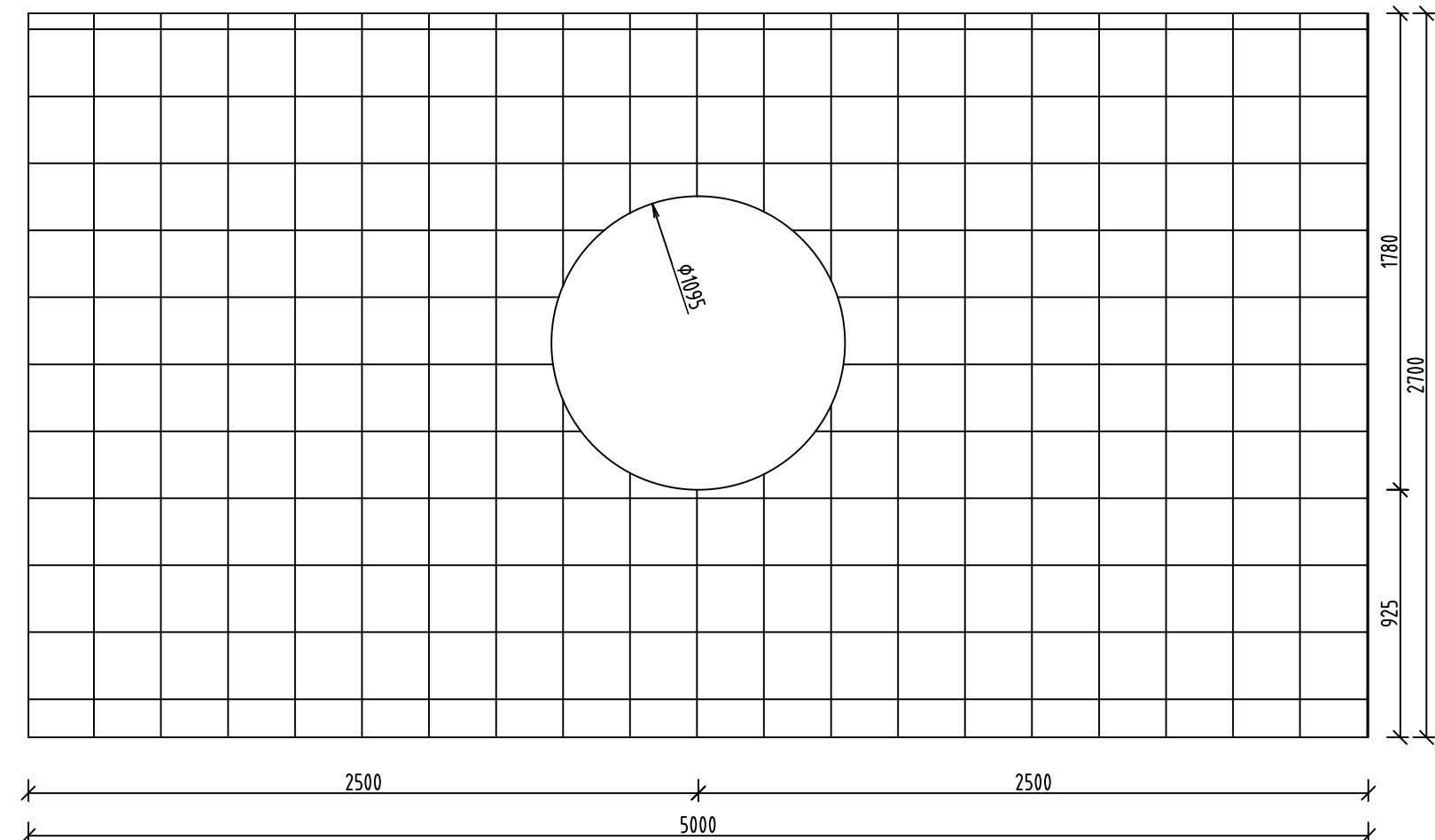


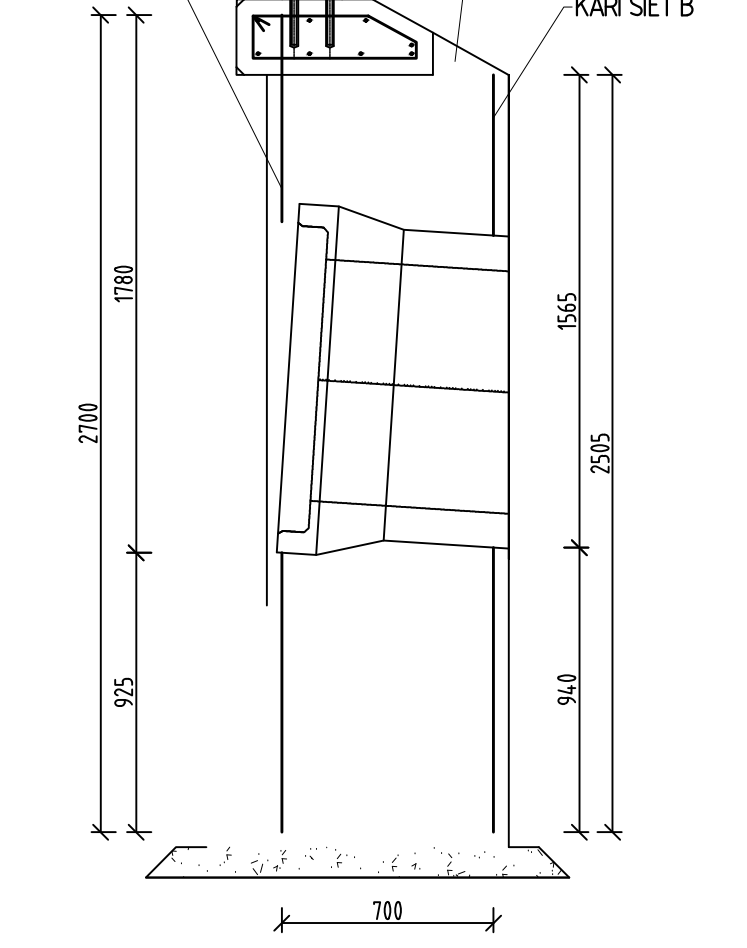
M1:25

KARI SIETĖ A 8 x 8 / 150 x 150



M1: 25

KARI SIE

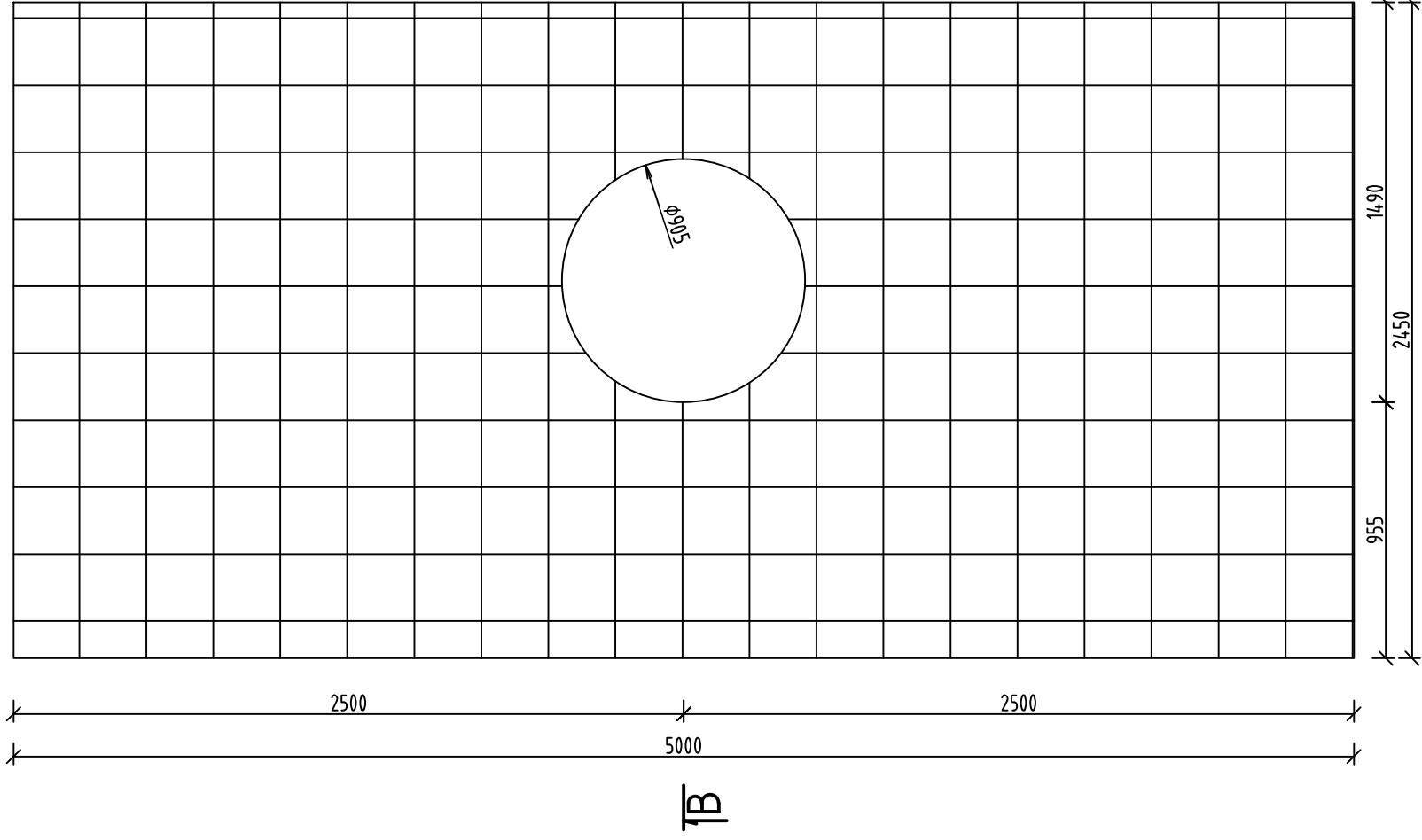


i	X (mm)	Y (mm)	PLOCHA (1 ks/m ²)	POČET ks
A	5000	2700	13,50	1
B	5000	2505	12,53	1
C	5000	2250	11,25	1
D	5000	2450	12,25	1

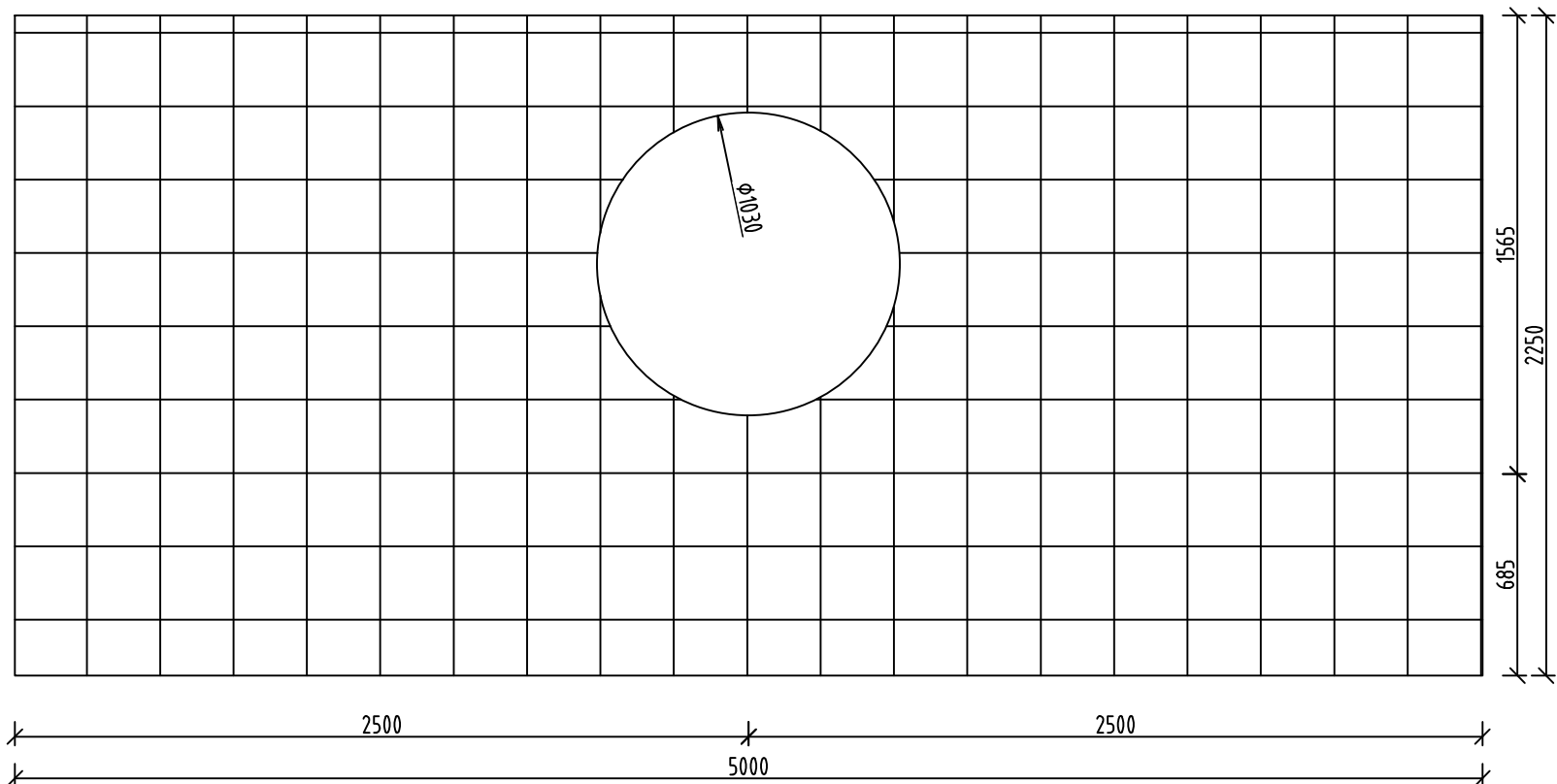
CELK. PLOCHA KARI SIETE	m ²	49,19
SPOLU	kg/m ²	5,38
	kg	266,44
HMOTNOST SPOLU (t)		0,266

M1: 25

KARI SIET D 8 x 8 / 150 x 150

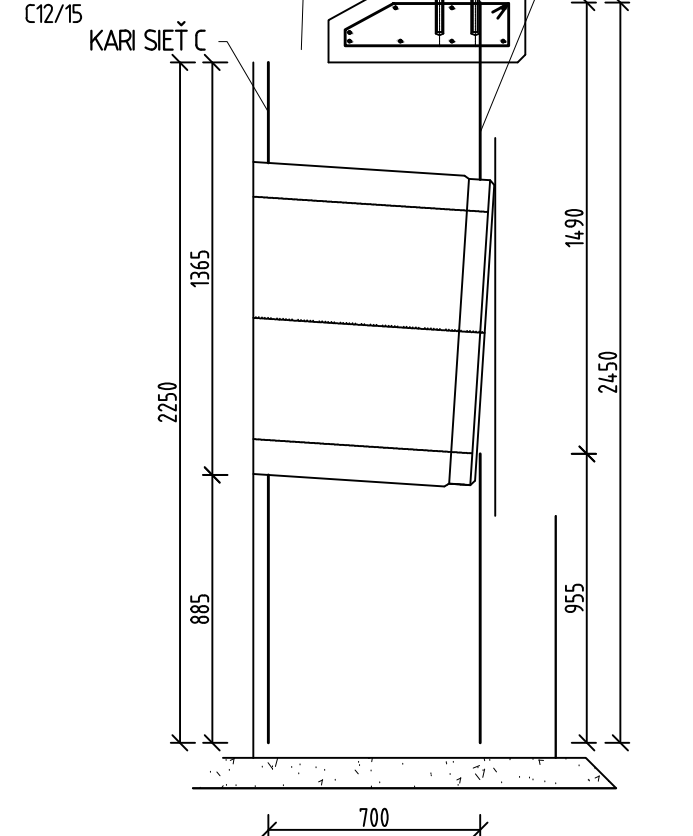


KARI SIET' C 8 x 8 / 150 x 150



M1: 25

MONOLITICKÁ DOBE



POUŽITÝ MATERIÁL:

BETÓN C12/15 X0 (SK)-Cl 0.4-D_{max}16-S3

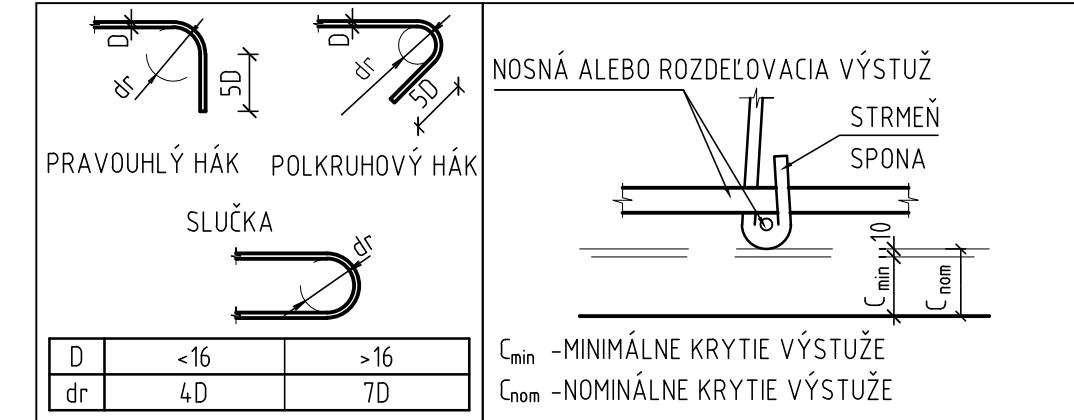
BETÓN C30/37- $\text{XC4, XF4, XD1 (SK)}$ - $\text{Cl } 0.2$ - $\text{D}_{\text{max}}16$ - S4 ; MAX. PRIESAČ 50 mm

MONOLITICKÁ DOBETONÁVKA C12/15-X0 (SK)-Cl 0.4-D_{max}16-S3

BETONÁRSKA OCEĽ B 500 B

KRYTIE VÝSTUŽE 50 mm

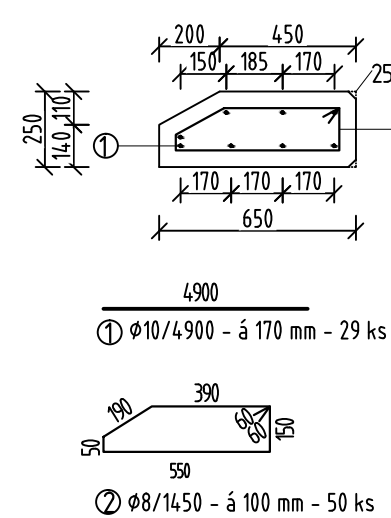
MINIMÁLNE POLOMERY OHYBOV A HÁKOV



PRIEČNY REZ – RÍMSA VĽAVO,

DŁ. 5.0 m

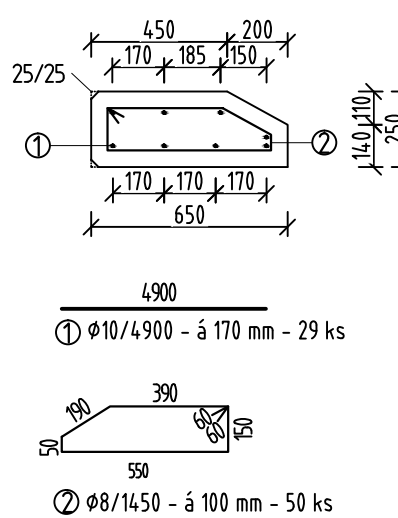
M1:25



PRIEČNY REZ - RÍMSA VPRAVO,

DÍ. 5.0 m

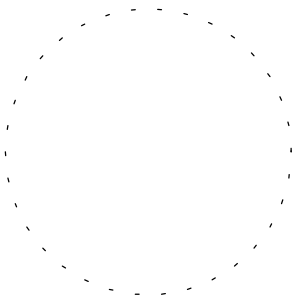
M1:25



OZN.	Ø	DĹŽKA 1ks	POČET	DĹŽKA PODĽA Ø (m)	
	(mm)	(mm)	(ks)	Ø 8	Ø 10
1	10	4900	58		284,20
2	8	1450	100	145,00	
SPOLU			m	145,00	284,20
			kg/m	0,395	0,617
			kg	57,28	175,35
HMOTNOSŤ SPOLU (t)				0,057	


č.	TEXT ZMENY - ODÔVODNENIE	DÁTUM	PODPIS
a			
b			
c			

NÁZOV STAVBY			
DIAĽNICA D3 ČADCA, BUKOV – SVRČINOVEC			
VEREJNÝ OBJEDNÁVATEĽ	NÁRODNÁ DIAĽNIČNÁ SPOLOČNOSŤ, a.s. Dúbravská cesta 14 841 04 Bratislava		PEČIATKA
	HLAVNÝ INŽINIER STAVBY	ING. Z. BODNÁR	DÁTUM, PODPIS
STAVEBNÝ DOZOR	INŽINIERSKE ZDRUŽENIE BUNG – INFRAM Ružová dolina 6, 821 08 Bratislava		PEČIATKA
	STAVEBNÝ TECHNICKÝ DOZOR	ING. M. KASÁNEKÝ	DÁTUM, PODPIS
ZHOTOVITEĽ STAVBY	ZDRUŽENIE D3 ČADCA, BUKOV Mlynské Nivy 61/A, 825 18 Bratislava		PEČIATKA
	RIADITEĽ STAVBY	J. OZOROCZY	PODPIS
	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE	ING. ARCH. V. MINX	DÁTUM, PODPIS
GENERÁLNY PROJEKTANT	AMBERG ENGINEERING SLOVAKIA, s.r.o. Somolického 1/B, 811 06 Bratislava		PEČIATKA
	Č. ZÁKAZY	AP/2015/158/01	
	RIADITEĽ PROJEKTU	ING. I. BRIGANT	PODPIS
	HL. INŽ. PROJEKTU	ING. M. SVETLÁNSKY	DÁTUM, PODPIS



D 126-00

DRS

PROJEKTANT OBJEKTU:	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. D. VONGREJ <i>Hongj</i>	VYPRACOVAL:	ING. M. JAKLOVSKÁ <i>Jef</i>
	KOORDINÁTOR DOKUMENTÁCIE:	ING. M. ŠEBESTA <i>Sebeš</i>	KONTROLOVAL:	ING. L. KOŽLEJ <i>LS</i>
	SÚRADNICOVÝ SYSTÉM:	S-JTSK, REALIZÁCIA JTSK	KÓD PRÍLOHY:	D126000DRS 013 2018-03 X0
KRAJ: ŽILINSKÝ SAMOSPRÁVNÝ KRAJ	KATASTRÁLNE OÚZEMIE:	ČADKA	DÁTUM TLAČE:	03/2018
NÁZOV OBJEKTU:	126-00 ÚPRAVA POĽNEJ CESTY V KM 39,950 D3		FORMÁT:	10x A4
			MERKA:	M 1 : 25
			ÚČEL:	DRS
			ČÍS. ZÁKAZKY:	AP/2015/158/01
NÁZOV PRÍLOHY:	VÝKRES VÝSTUŽE PRIEPUSTU V KM 0,184 60 DN 800		ČÍS. PRÍLOHY:	ČÍS. SPRÁVY:
			013	