

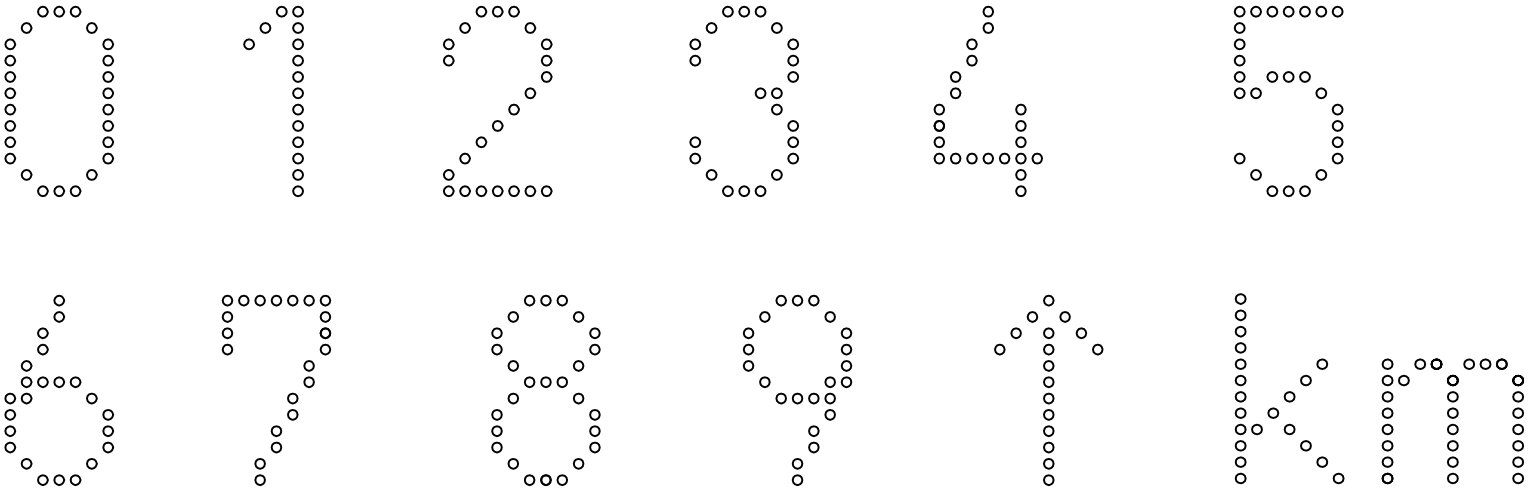
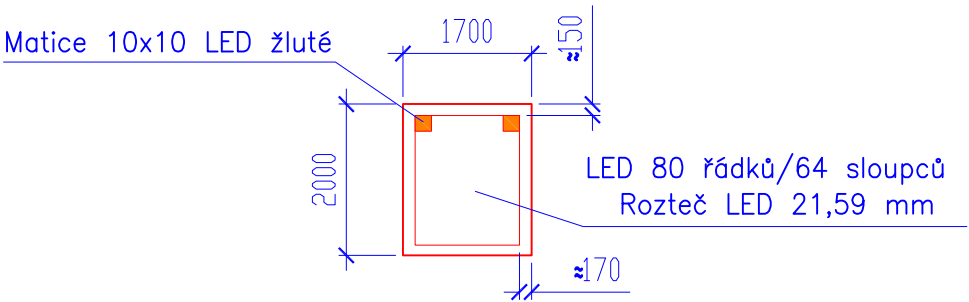
## Grafika PDZ typu E na informačních portálech 2. generace

Tento výkres stanovuje detailní grafiku jednotlivých zobrazení na PDZ typu E na informačních portálech 2. generace podle výkresu R 50. Používá se plná matice o 80 řádcích a 64 sloupcích s roztečemi LED 21,59 mm. Pro zobrazení všech symbolů stačí dvoubarevná matice LED – ve většině plochy červeno-bílá, v horních krajních polích bílo-žlutá.

Písmo na dodatkové tabulce má výpočtovou výšku 240 mm.

Na jednotlivých detailních výkresech znázorňuje plný rámeček okraj činné plochy. Čárkovaný rámeček znázorňuje okraj matice LED.

Variantně lze též použít PDZ typu E podle výkresu R 61.




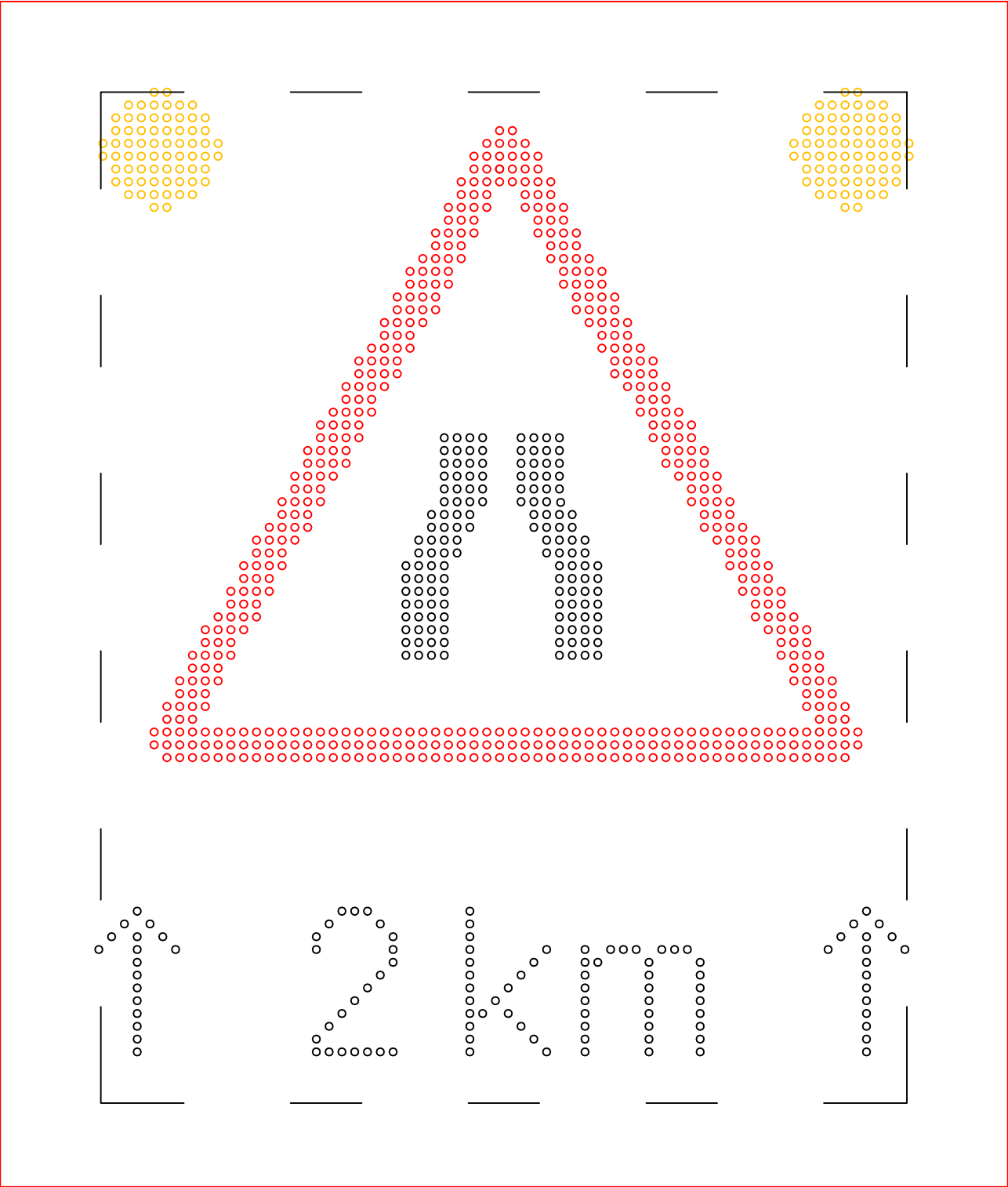
Písmo 240 mm pro dodatkovou tabulku

Tabulka roztečí mezi znaky je na listu 17

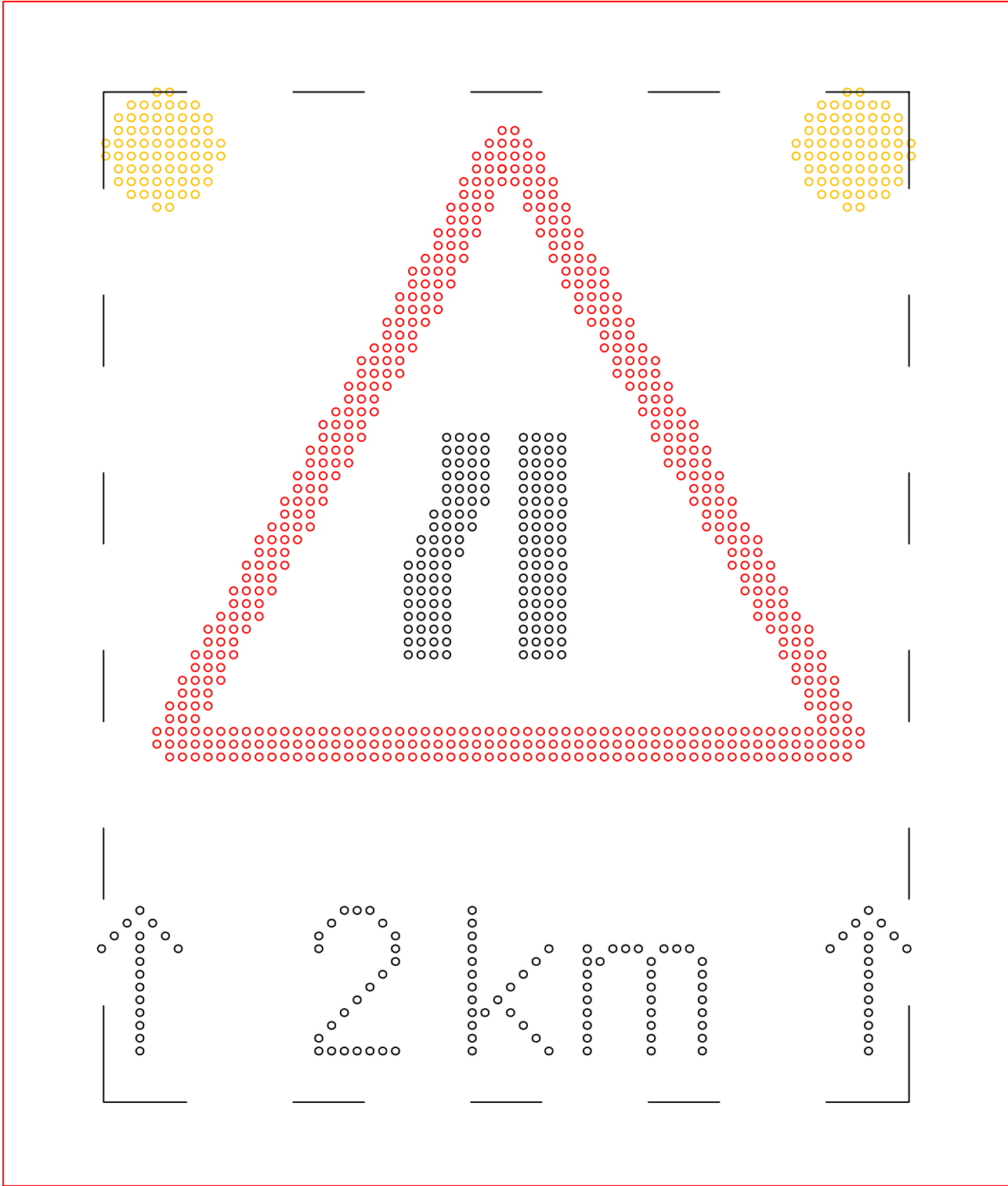
List 1

celkem 17 listů


KRESLIL	Markéta Balová			
KONTROLOVAL	Michal Prášil			
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření			
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ				
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU  Telematika na D a R			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘÍTKO	1:10
NÁZEV VÝKRESU  Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace			DOPLŇUJE	R 50, R 60
			DOPLNĚN	
			NAHRAZEN	
			Č. VÝKRESU	R 59

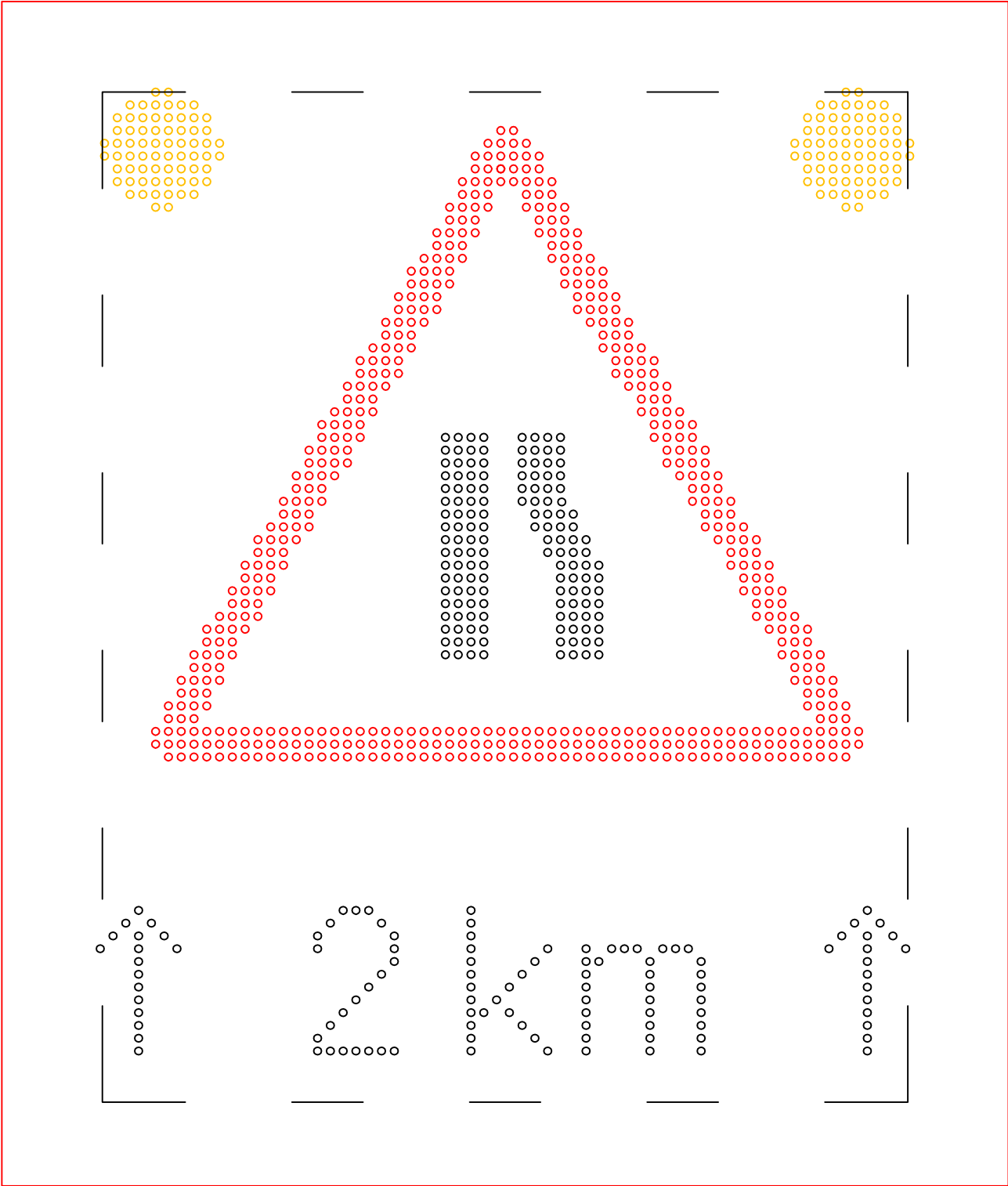


Značka A 6a

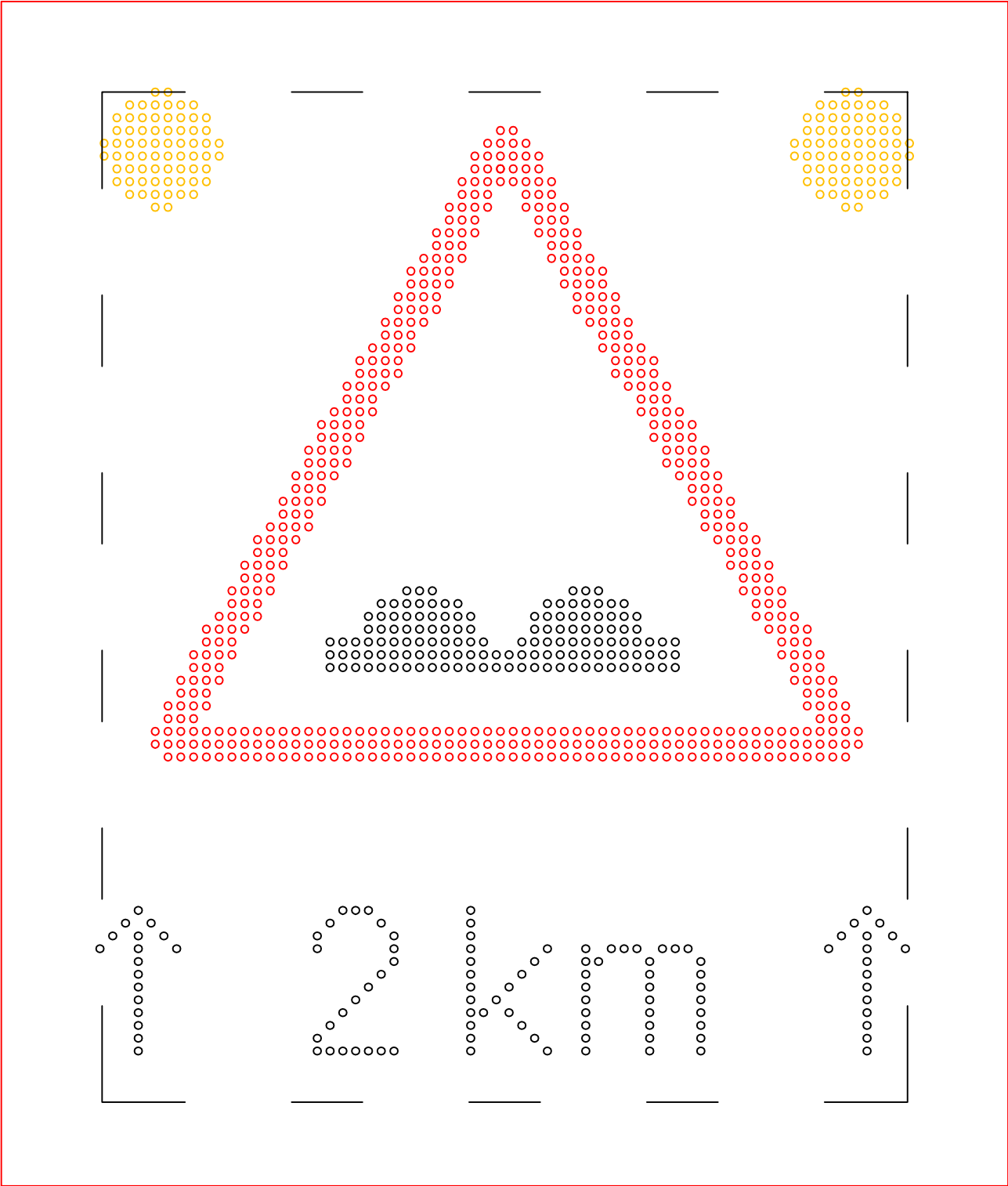


Značka A 6b

KRESLIL	Markéta Balová		
KONTOLOVAL	Michal Prášil		
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření		
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4		DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU		FORMÁT	2 x A4
Telematika na D a R		MĚŘITKO	1:10
NÁZEV VÝKRESU		DOPLŇUJE	R 50, R 60
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace		DOPLNĚN	
		NAHRAZEN	
		Č. VÝKRESU	R 59

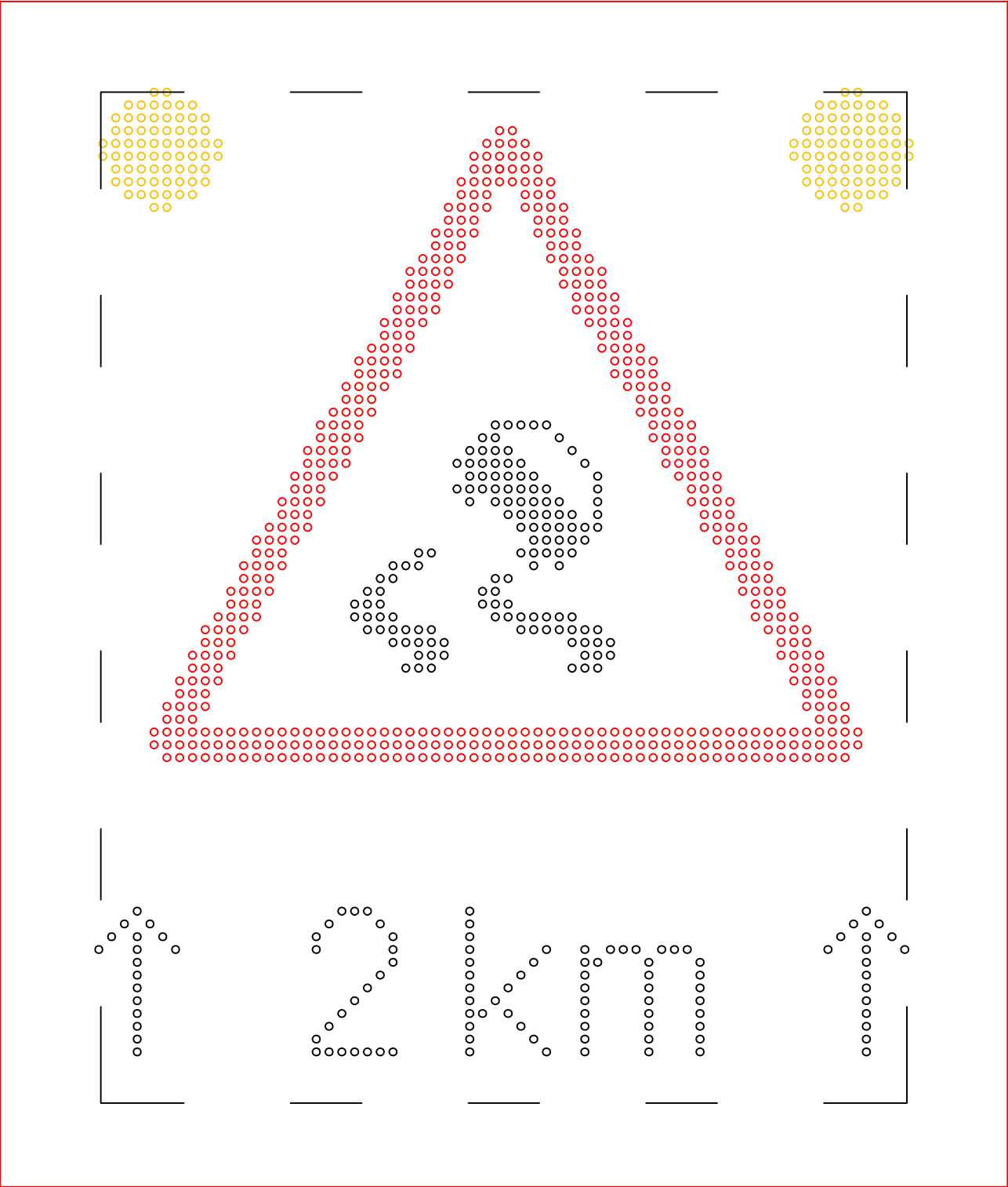


Značka A 6b

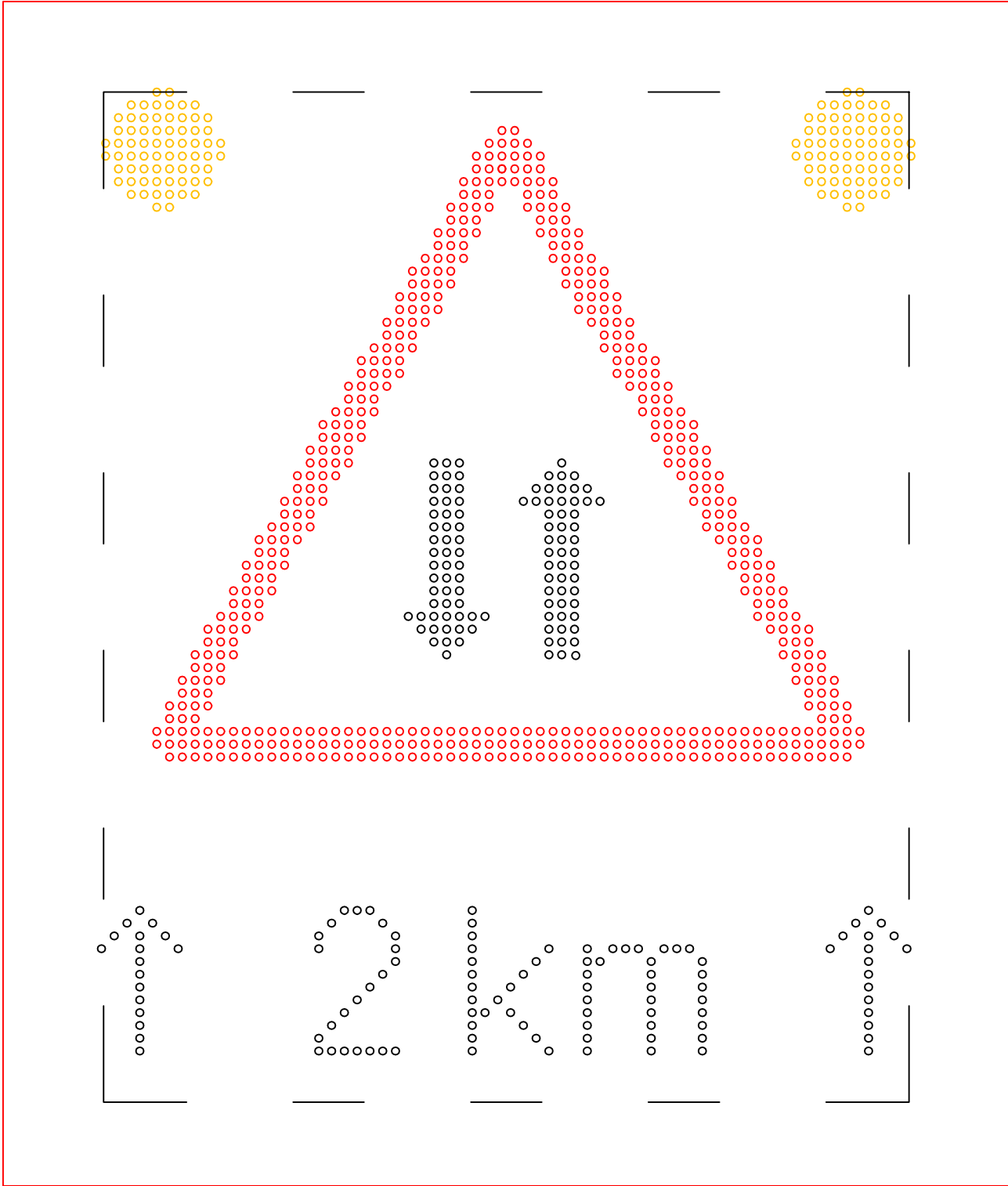


Značka A 7a


KRESLIL	Markéta Balová	
KONTROLOVAL	Michal Prášil	
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření	
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ		
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4		
NÁZEV CELKU		
Telematika na D a R		
NÁZEV VÝKRESU		
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace		
DATUM		6. 4. 2012
FORMÁT		2 x A4
MĚŘÍTKO		1:10
DOPLŇUJE		R 50, R 60
DOPLNĚN		
NAHRAZEN		
Č. VÝKRESU		R 59

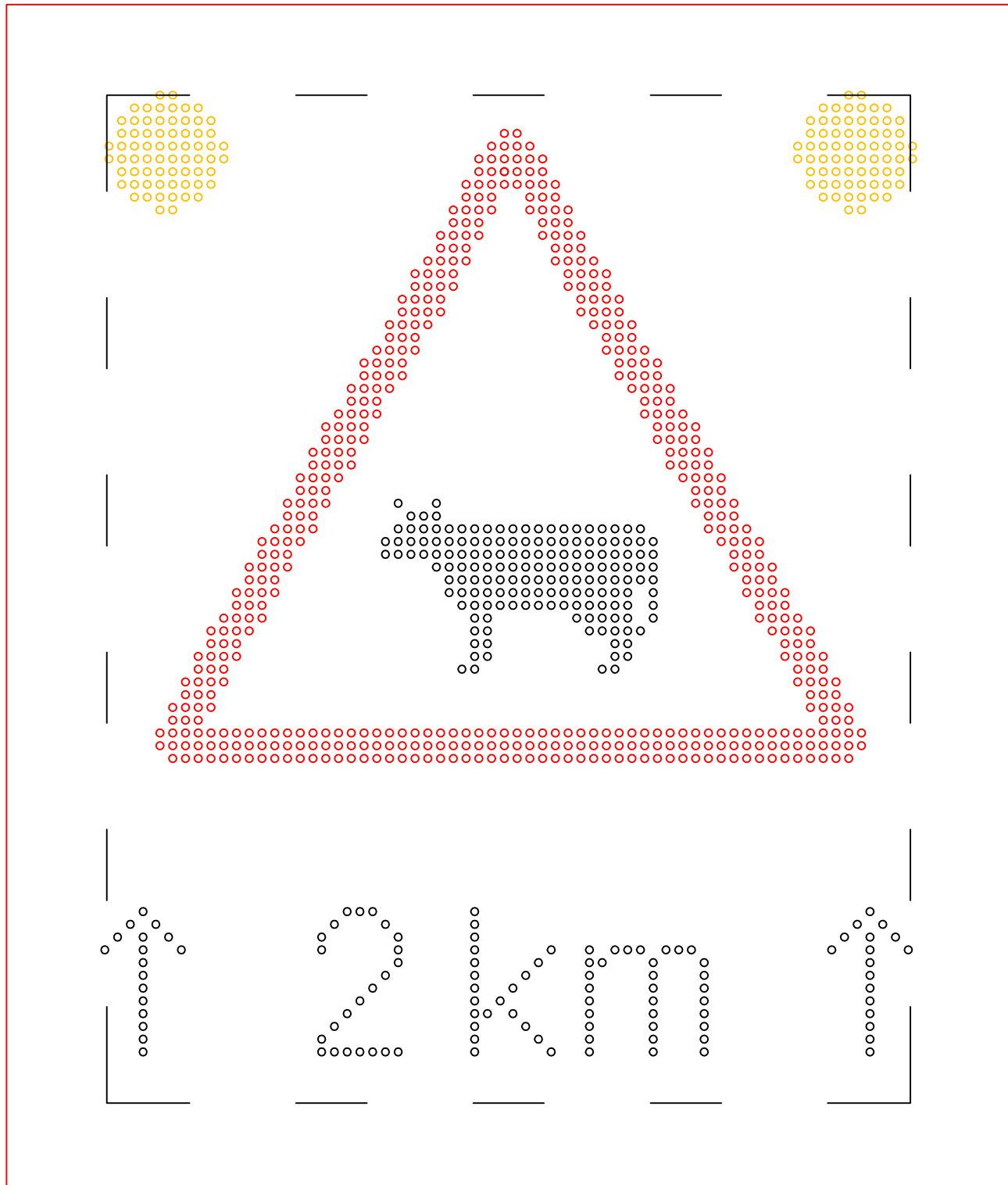


Značka A 8

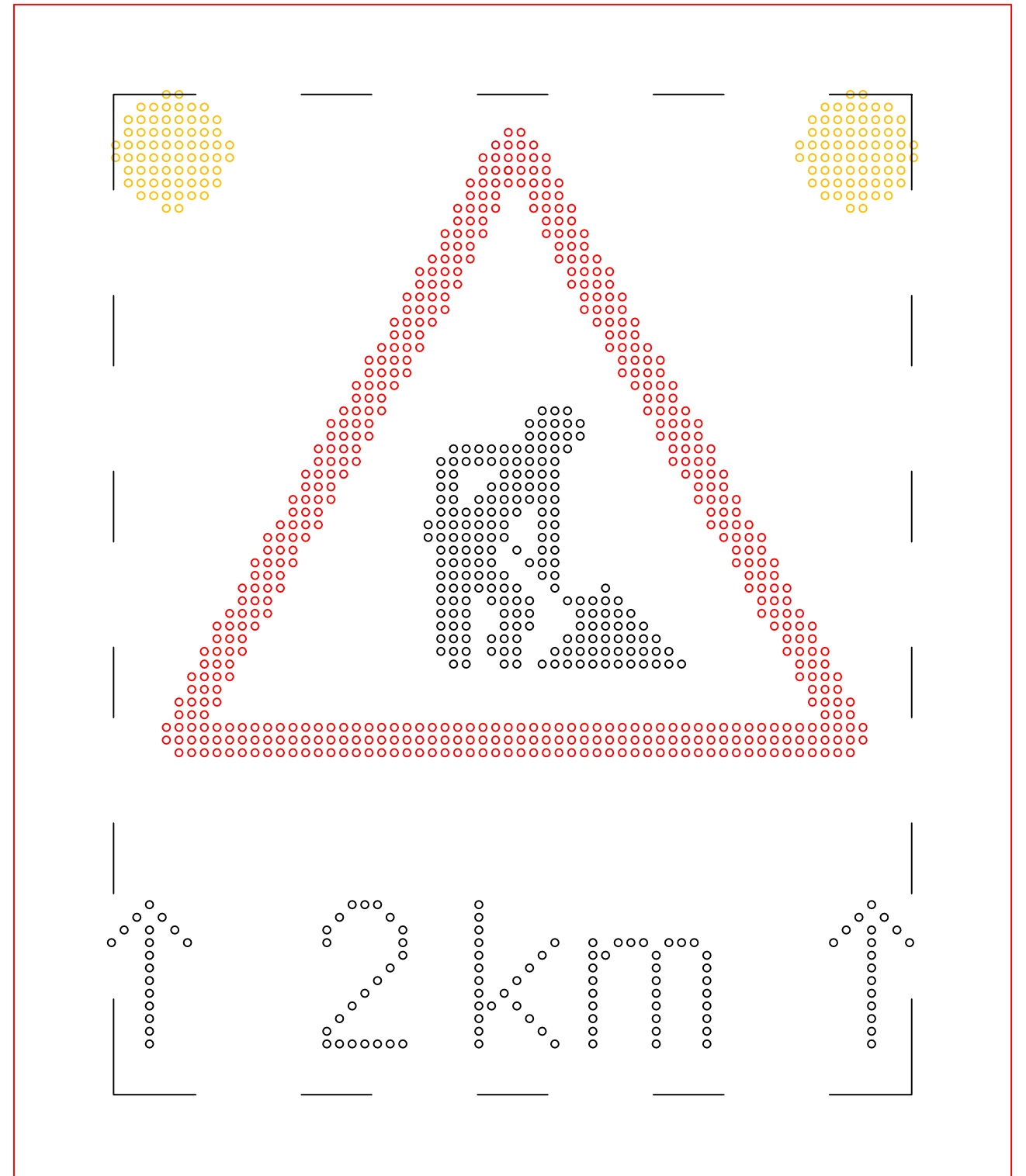


Značka A 9

KRESLIL	Markéta Balová		
KONTOLOVAL	Michal Prášil		
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření		
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			
NÁZEV CELKU		DATUM	6. 4. 2012
Telematika na D a R		FORMÁT	2 x A4
		MĚŘÍTKO	1:10
		DOPLŇUJE	R 50, R 60
NÁZEV VÝKRESU		DOPLNĚN	
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace		NAHRAZEN	
		Č. VÝKRESU	R 59




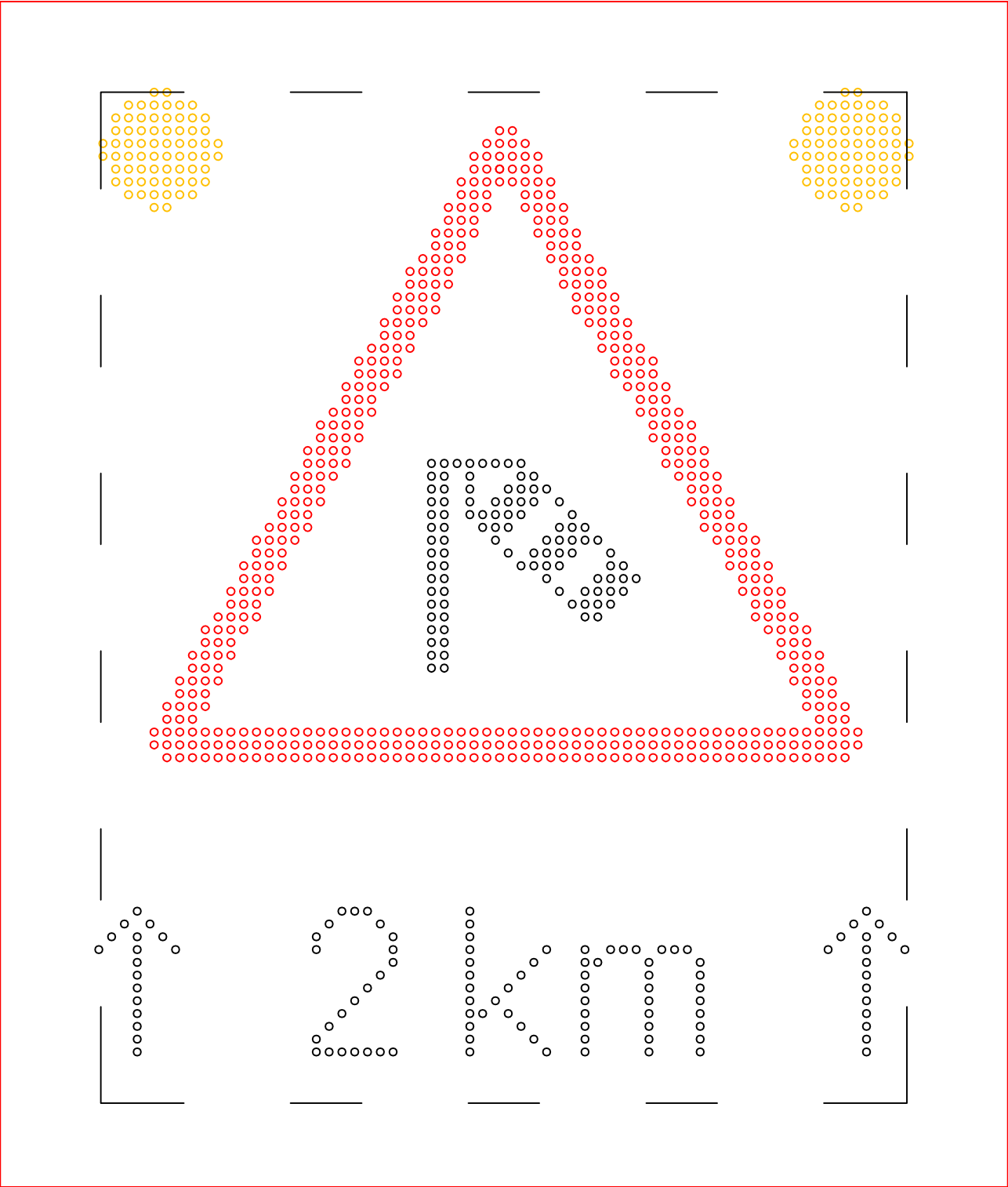
Značka A 13



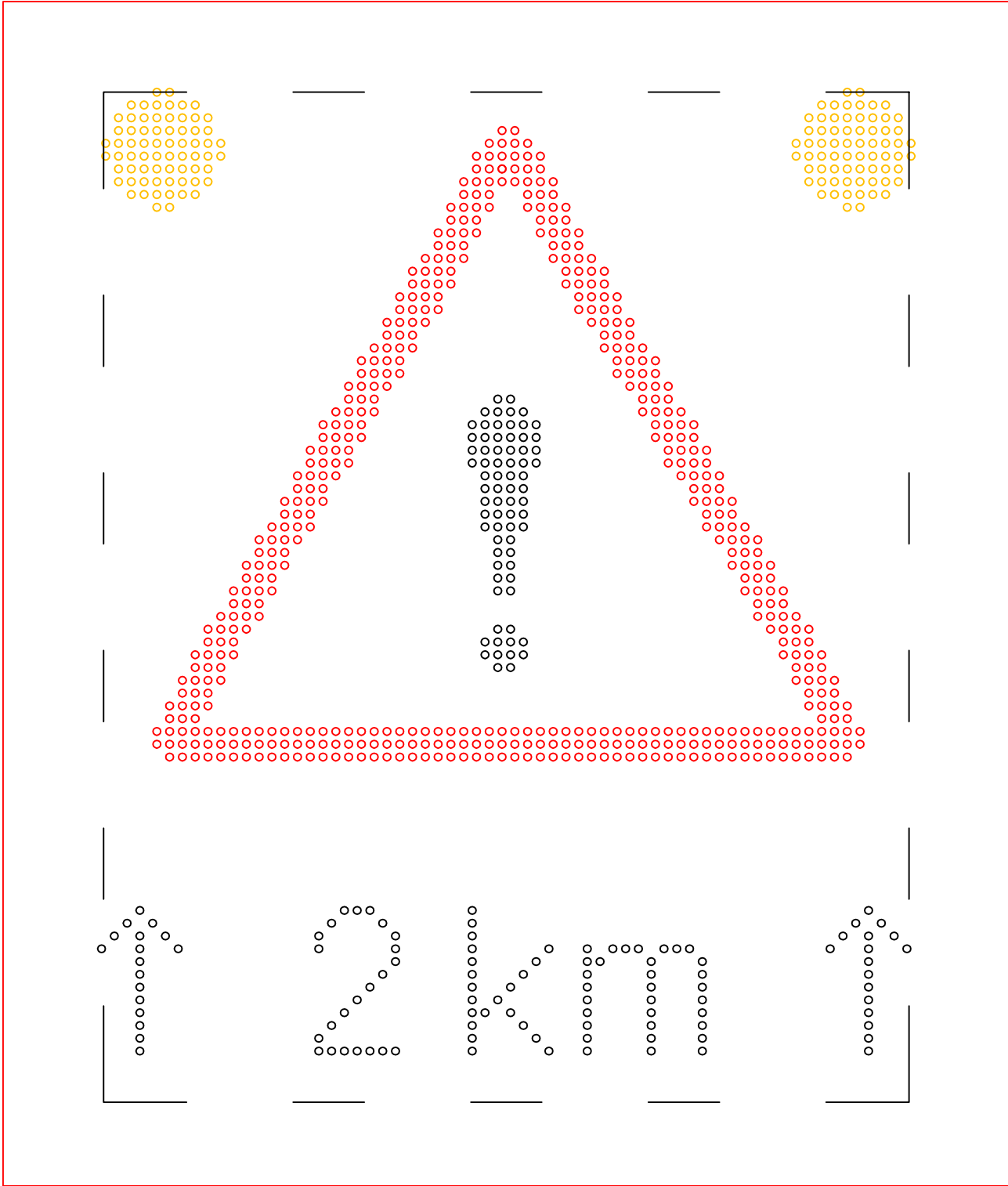
Značka A 15

List 5

KRESLIL	Markéta Balová			
KONTROLOVAL	Michal Prášil			
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření			
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ				
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU  Telematika na D a R			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘITKO	1:10
NÁZEV VÝKRESU  Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace			DOPLŇUJE	R 50, R 60
			DOPLNĚN	
			NAHRAZEN	
			Č. VÝKRESU	R 59




Značka A 16

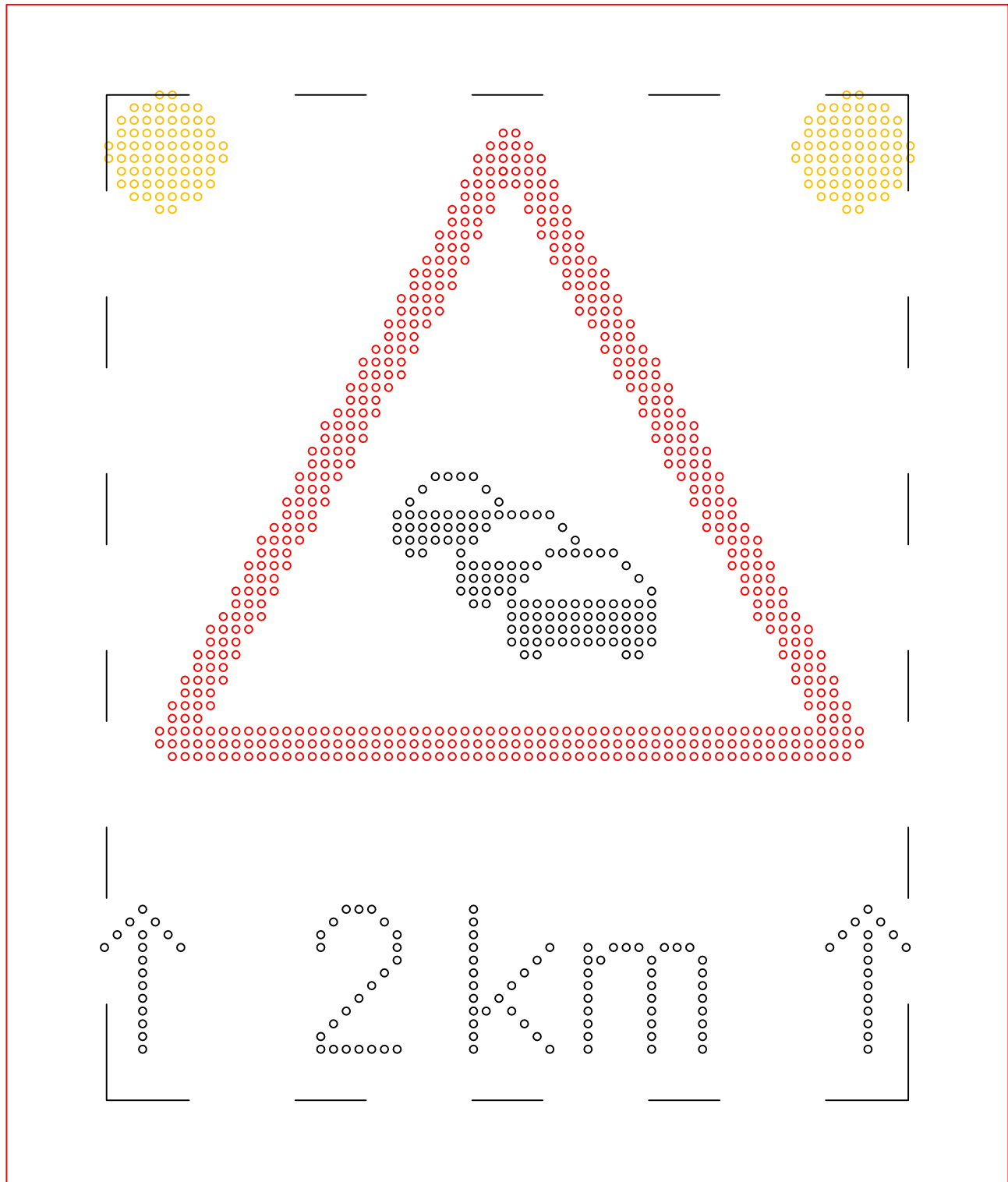


Značka A 22

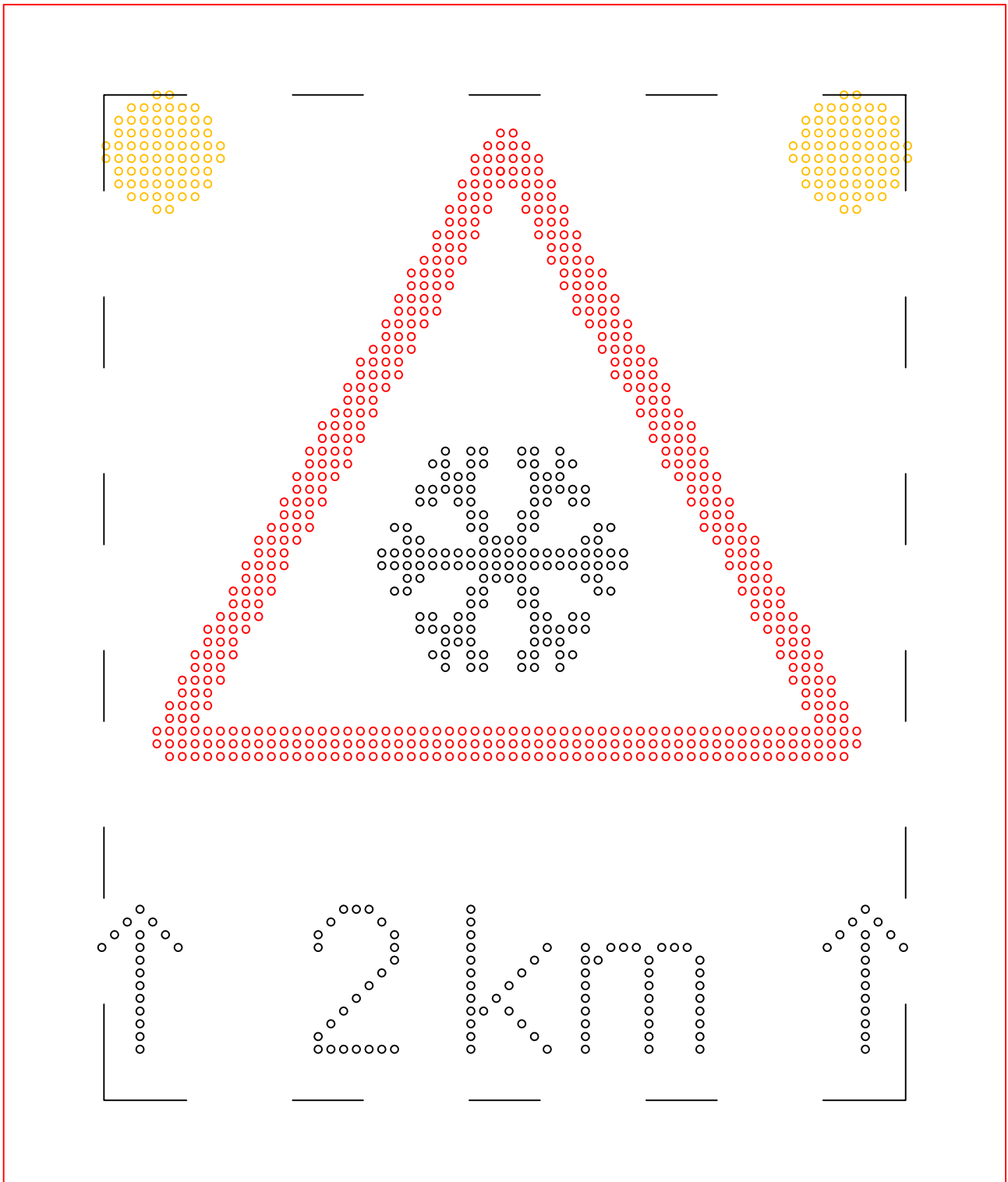
List 6

KRESLIL	Markéta Balová			
KONTROLOVAL	Michal Prášil			
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření			
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ				
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU  Telematika na D a R			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘÍTKO	1:10
NÁZEV VÝKRESU  Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace			DOPLŇUJE	R 50, R 60
			DOPLNĚN	
			NAHRAZEN	
			Č. VÝKRESU	R 59




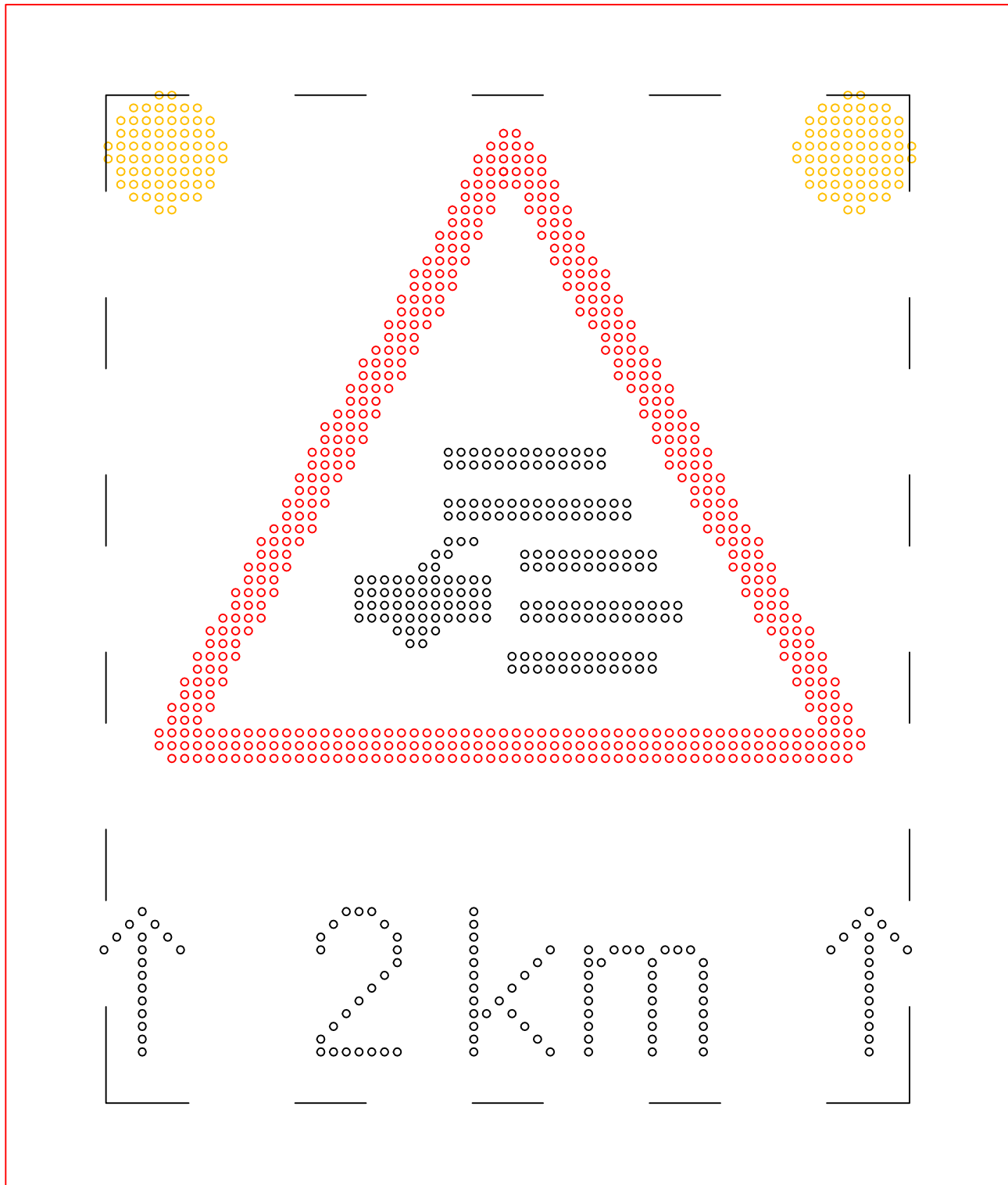


Značka A 23

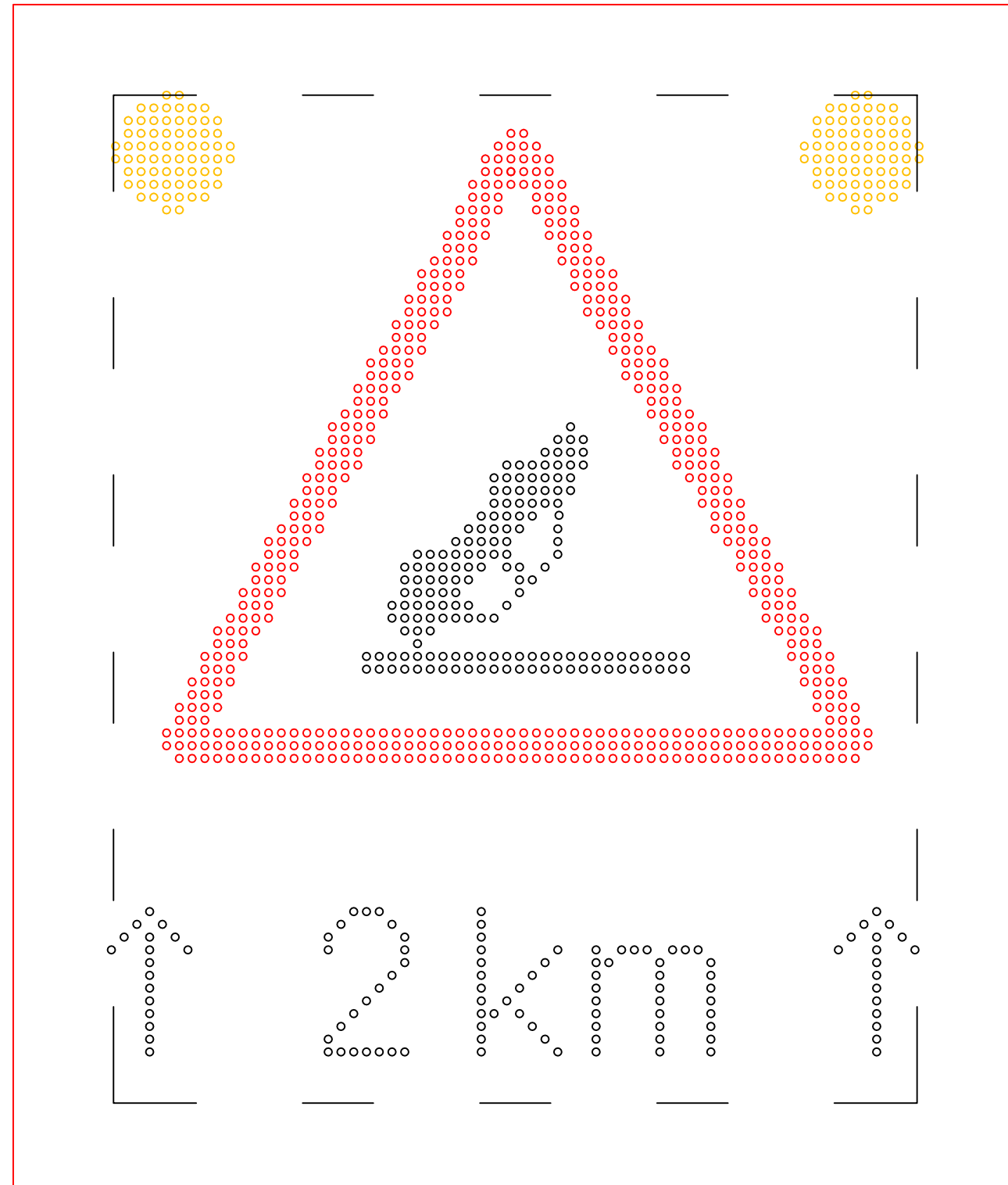


Značka A 24

KRESLIL	Markéta Balová			
KONTOLOVAL	Michal Prášil			
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření			
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ				
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘITKO	1:10
Telematika na D a R			DOPLŇUJE	R 50, R 60
			DOPLNĚN	
NÁZEV VÝKRESU			NAHRAZEN	
			Č. VÝKRESU	R 59
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace				



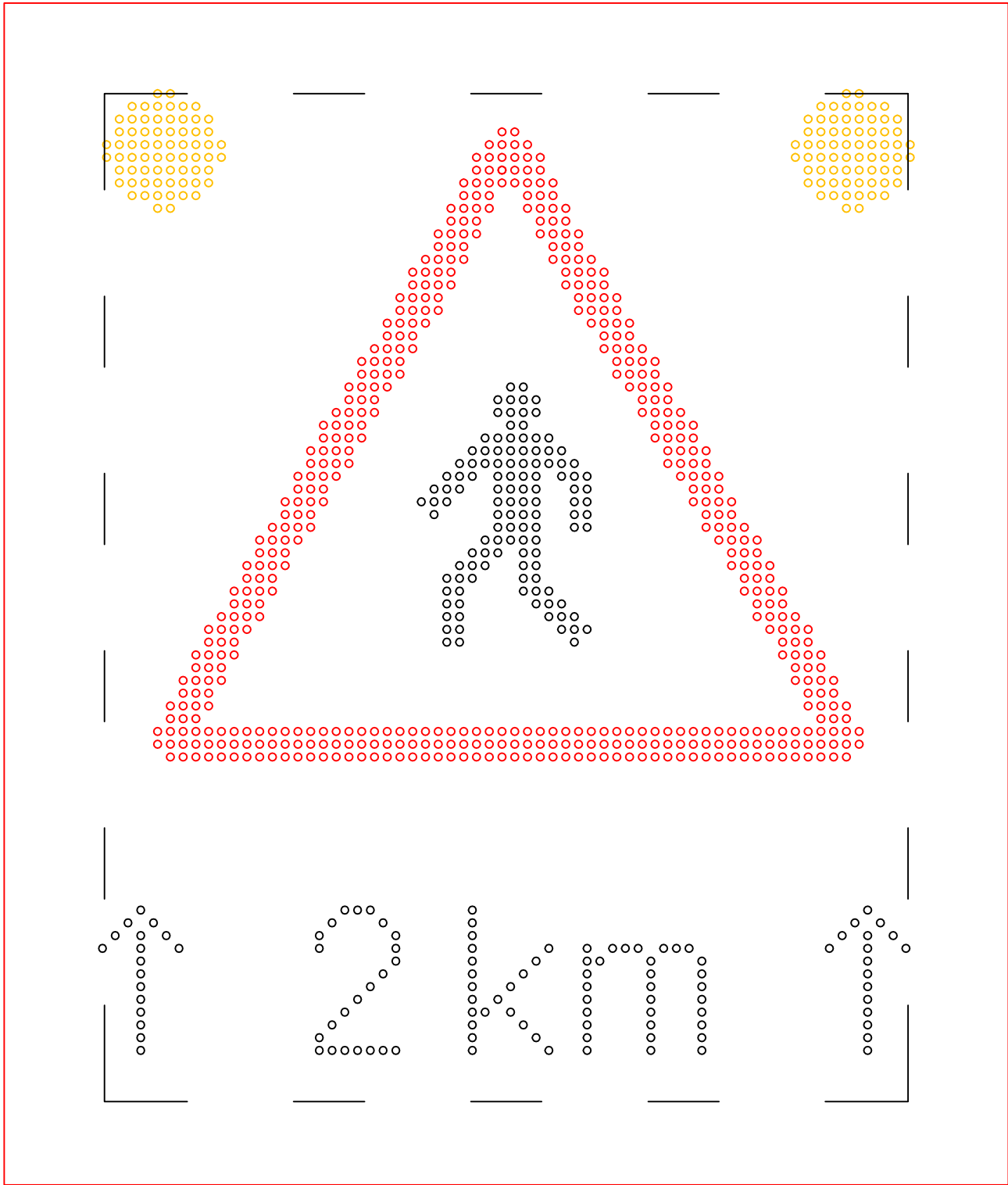
Značka A 26



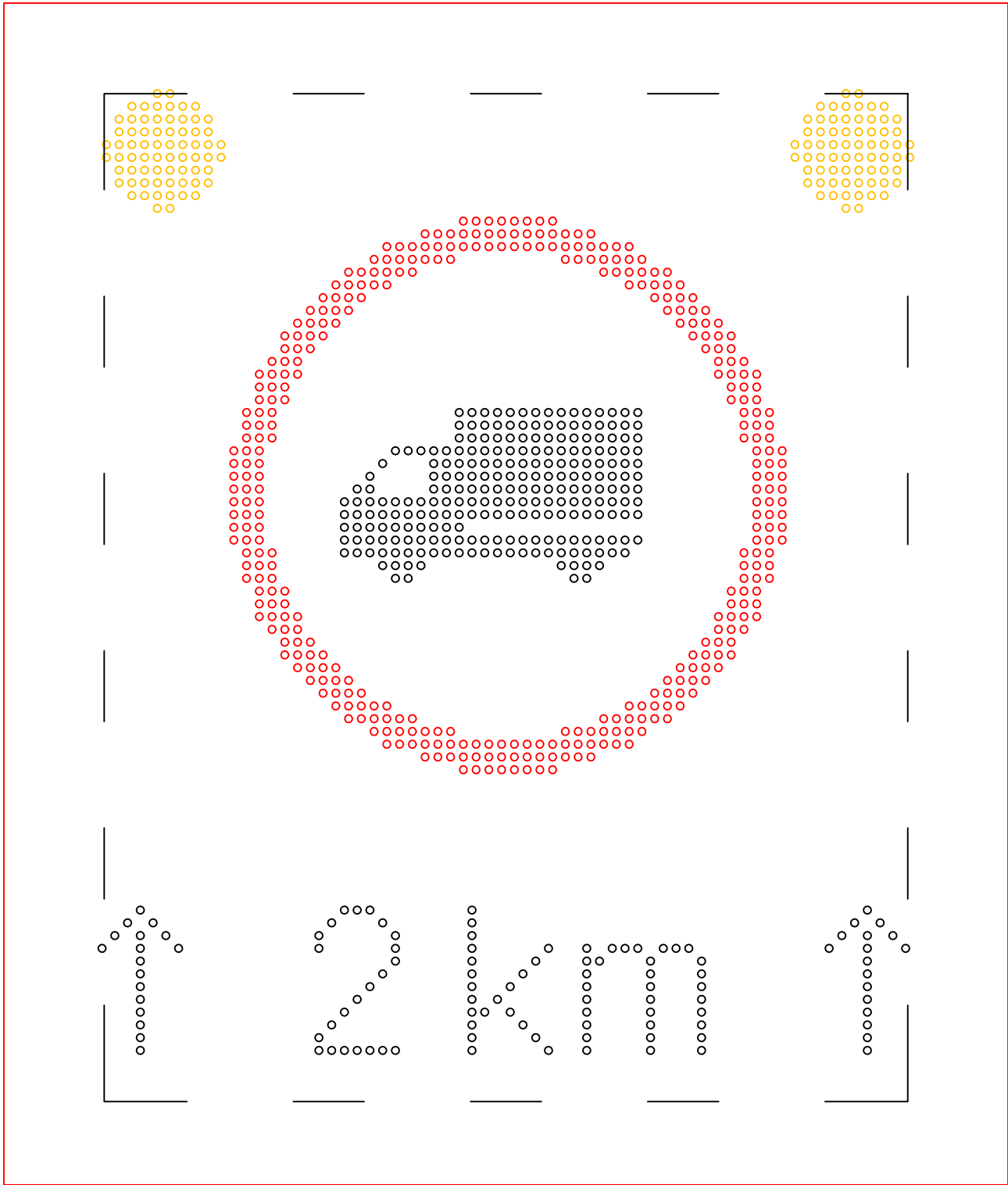
Značka A 27

KRESLIL	Markéta Balová			
KONTOLOVAL	Michal Prášil			
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření			
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			DATUM	6. 4. 2012
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘITKO	1:10
NÁZEV CELKU			DOPLŇUJE	R 50, R 60
			DOPLNĚN	
NÁZEV VÝKRESU			NAHRAZEN	
			Č. VÝKRESU	R 59






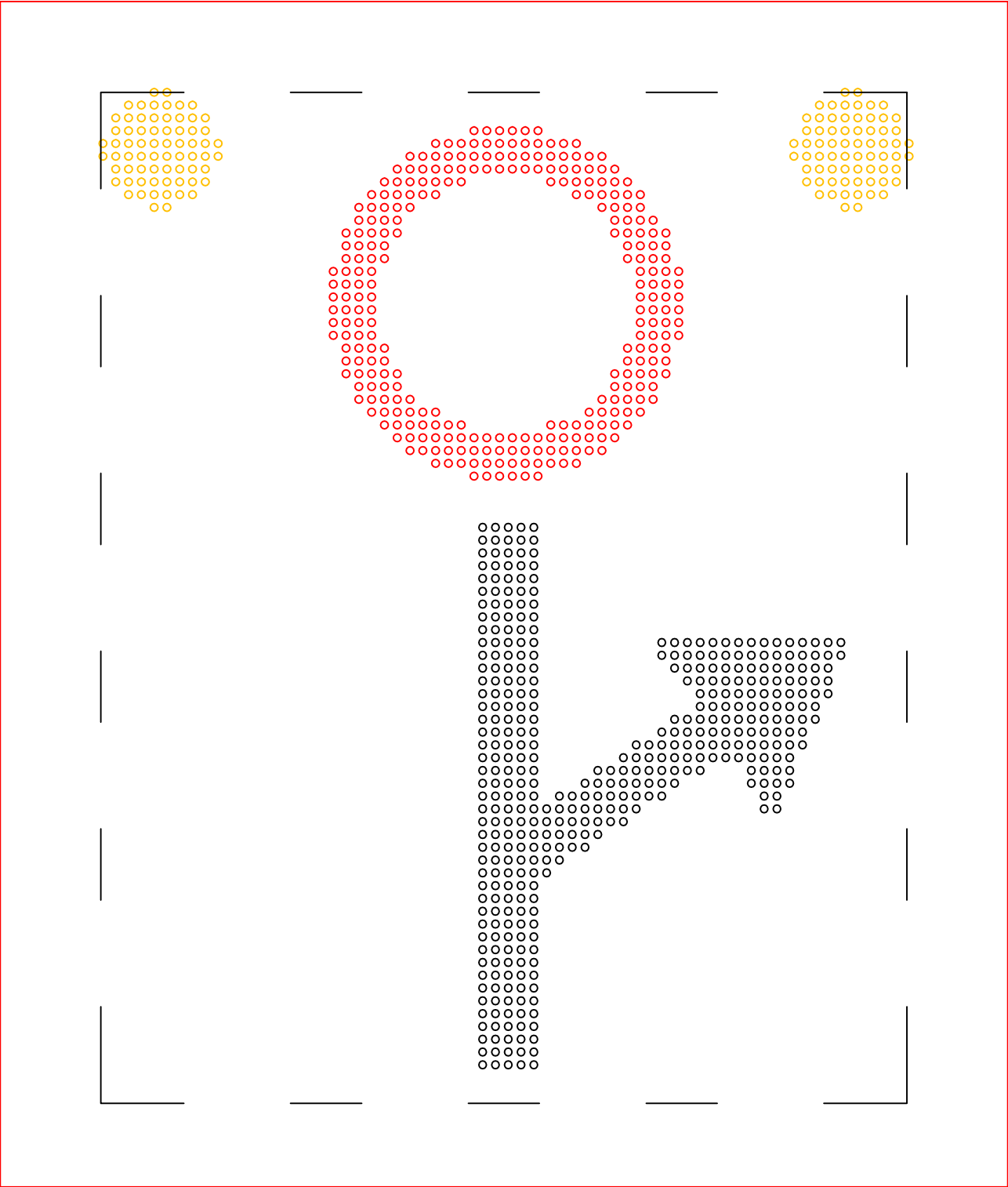
Pozor, chodci



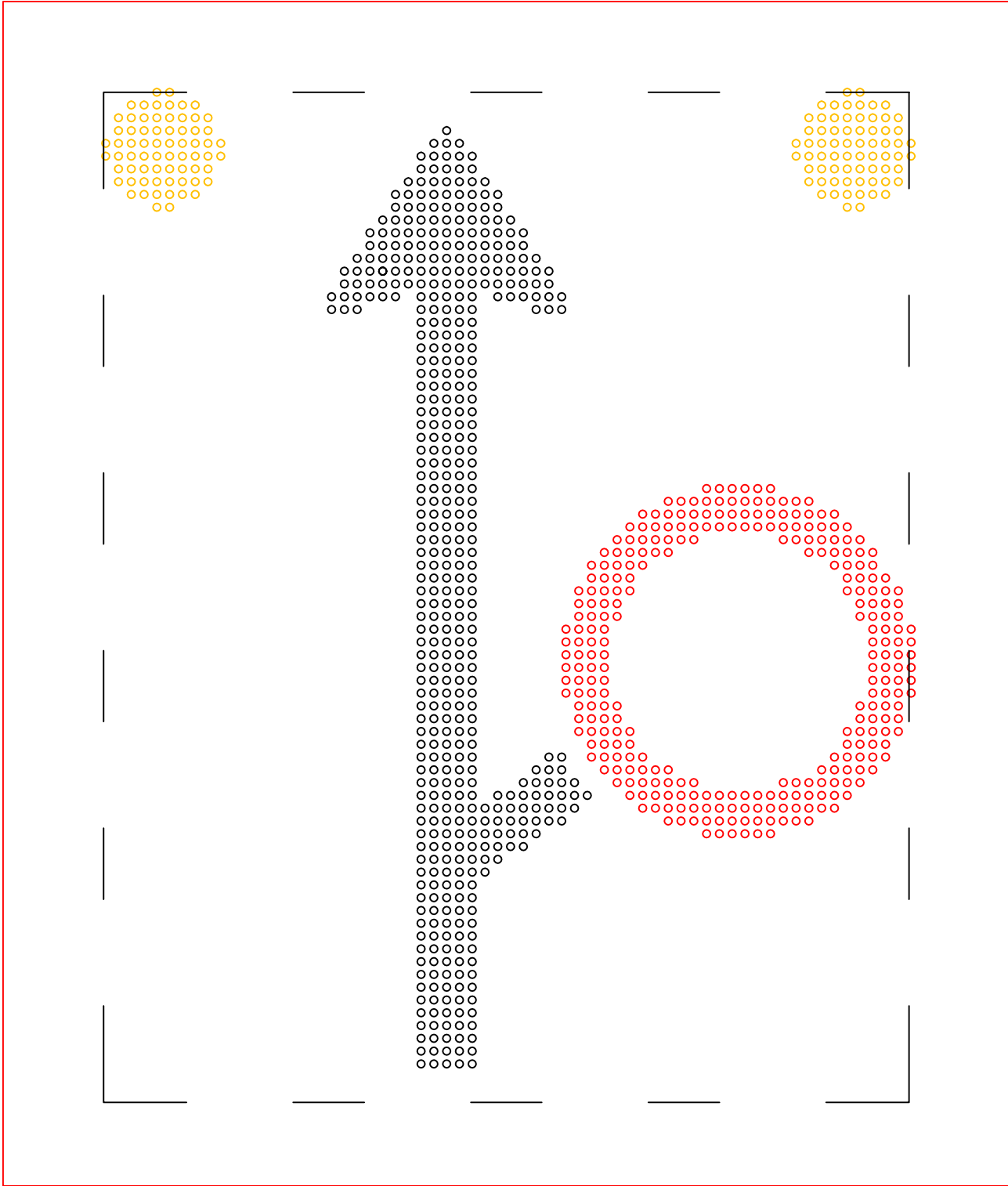
Značka B 4

List 9

KRESLIL	Markéta Balová		
KONTROLOVAL	Michal Prášil		
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření		
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4		DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU		FORMÁT	2 x A4
Telematika na D a R		MĚŘITKO	1:10
NÁZEV VÝKRESU		DOPLŇUJE	R 50, R 60
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace		DOPLNĚN	
		NAHRAZEN	
		Č. VÝKRESU	R 59




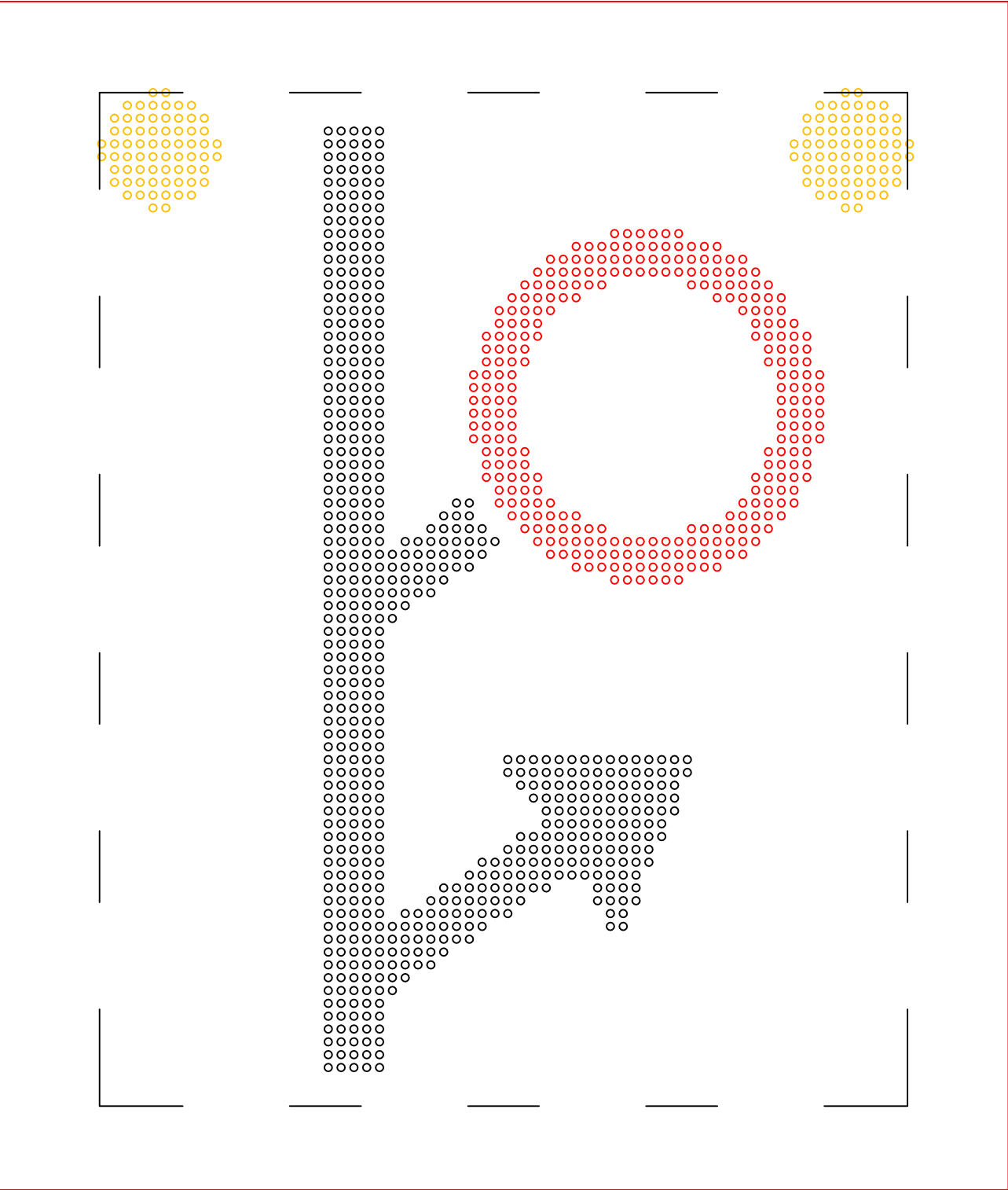
Silnice uzavřena



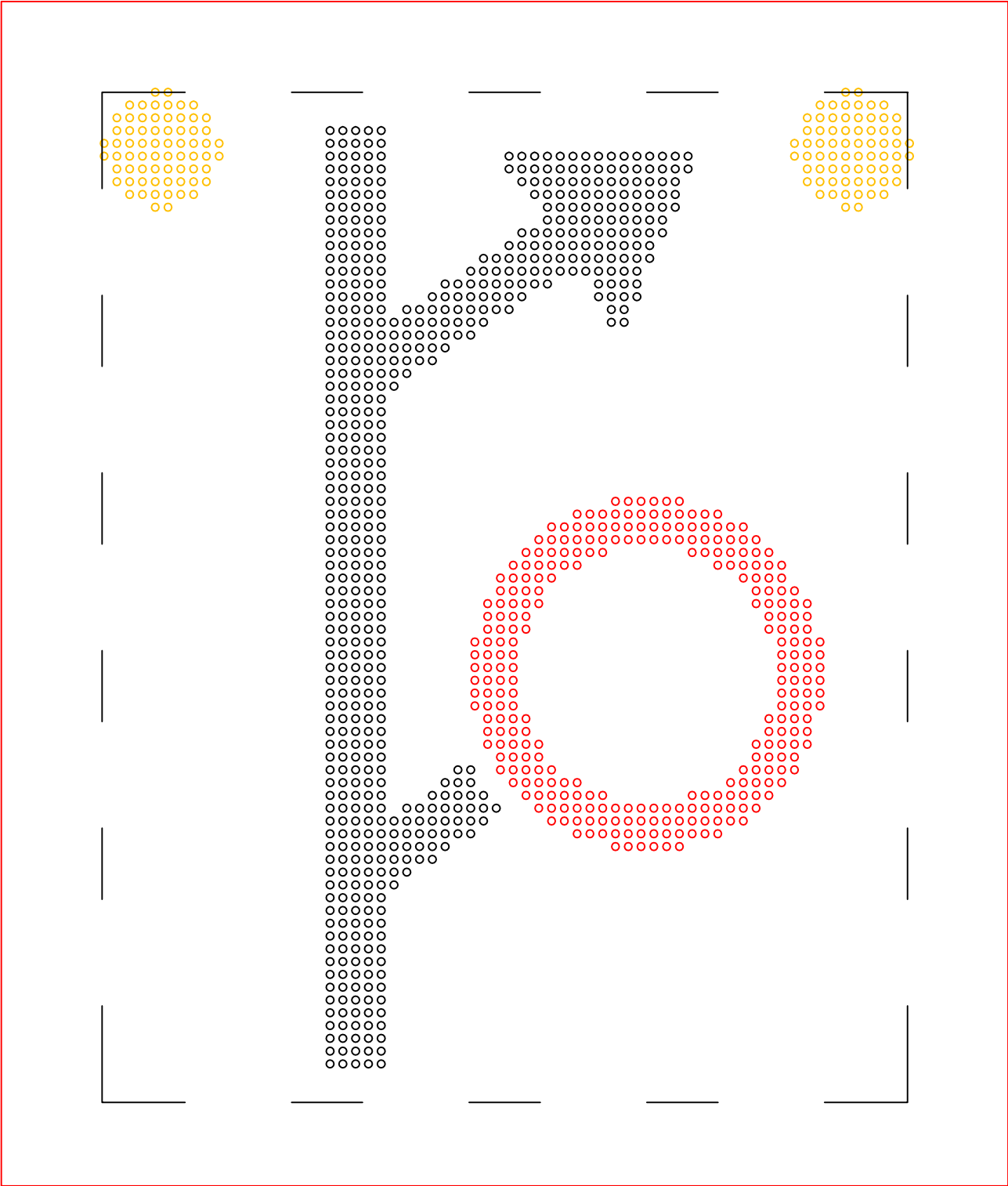
Výjezd uzavřen

List 10


KRESLIL	Markéta Balová			
KONTOLOVAL	Michal Prášil			
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření			
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ				
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU			FORMÁT	2 x A4
Telematika na D a R			MĚŘITKO	1:10
NÁZEV VÝKRESU			DOPLŇUJE	R 50, R 60
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace			DOPLNĚN	
			NAHRAZEN	
			Č. VÝKRESU	R 59

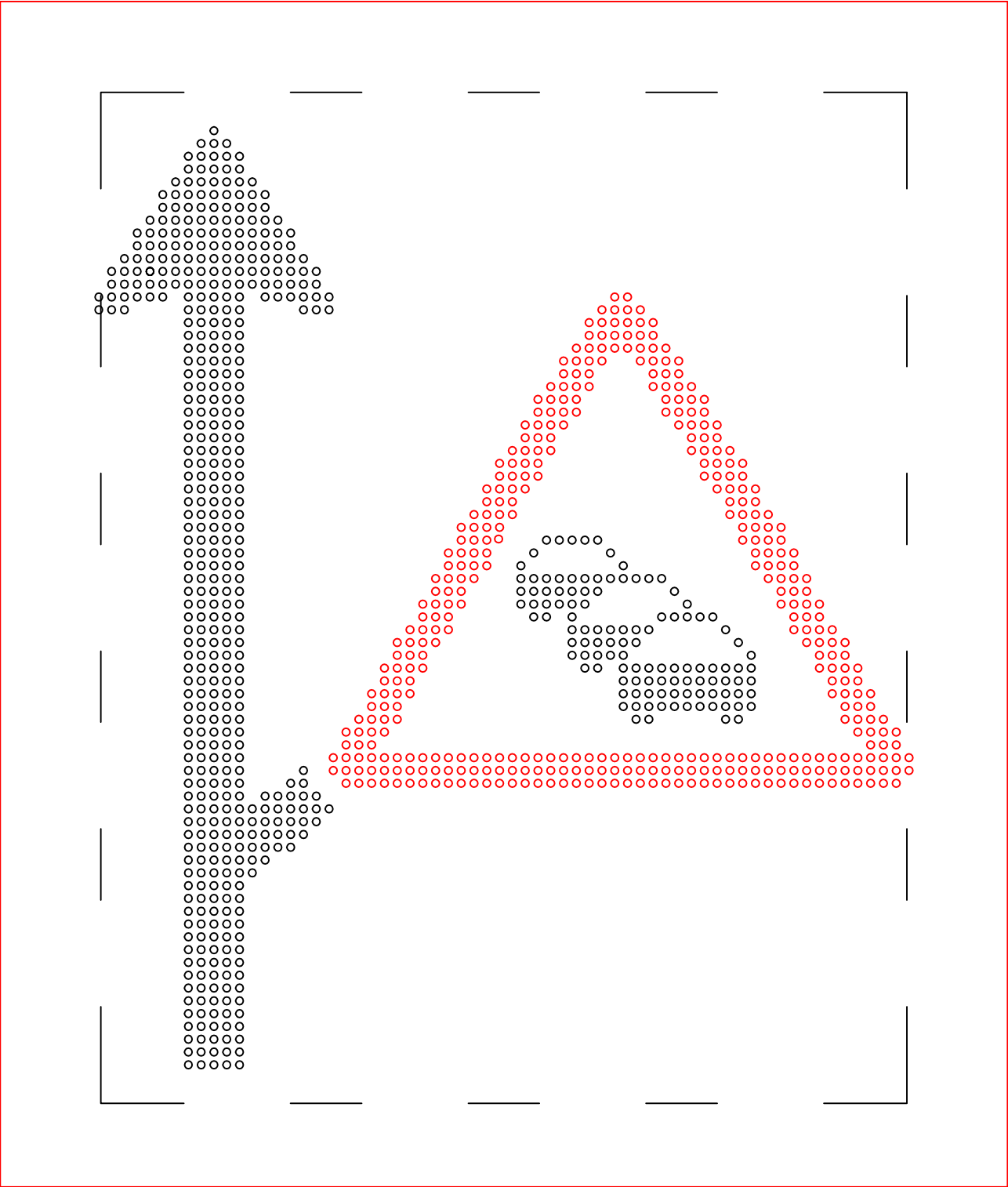


Příští výjezd uzavřen

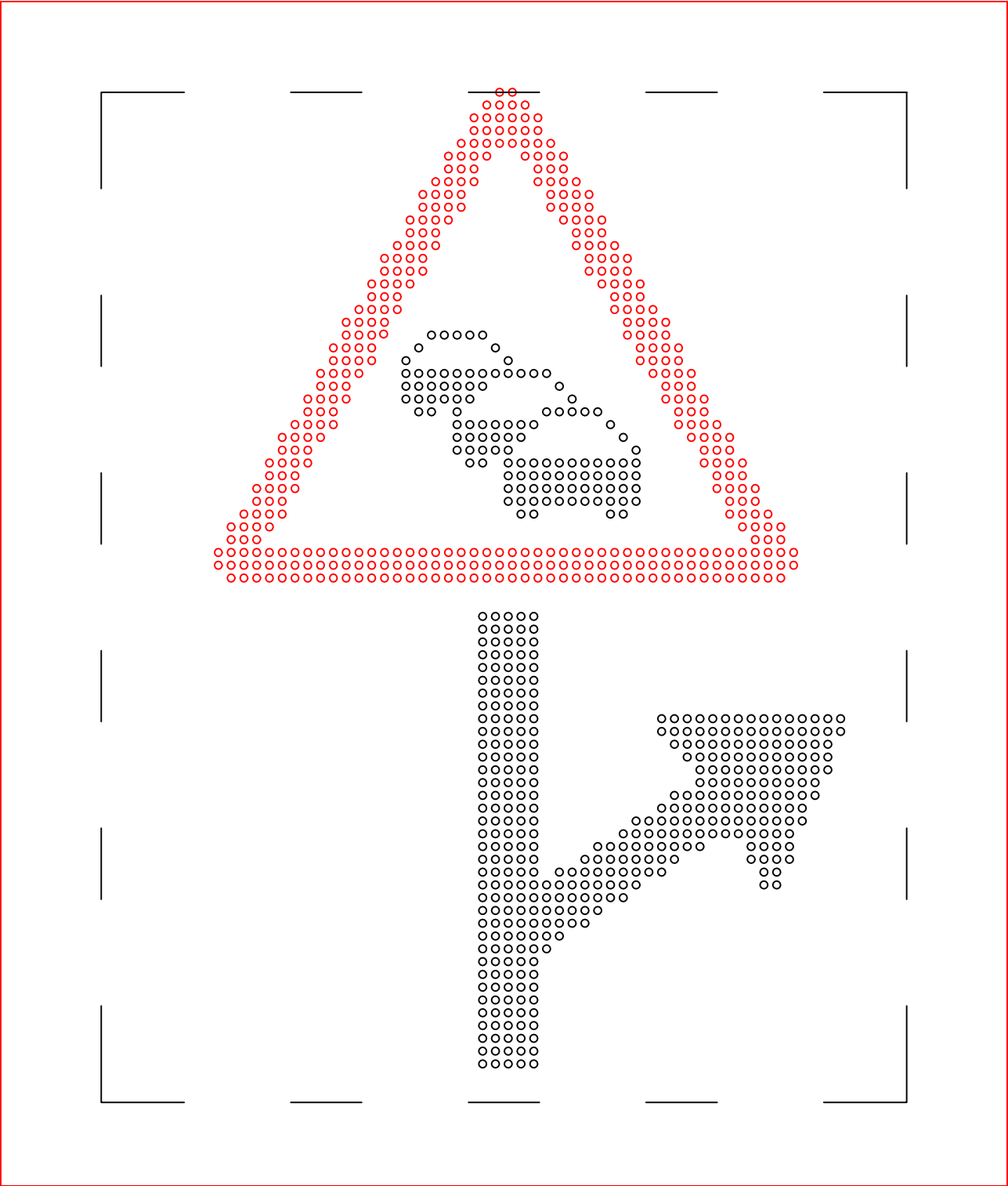


Nejbližší výjezd uzavřen


KRESLIL	Markéta Balová		
KONTROLOVAL	Michal Prášil		
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření		
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4		DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU		FORMÁT	2 x A4
Telematika na D a R		MĚŘÍTKO	1:10
NÁZEV VÝKRESU		DOPLŇUJE	R 50, R 60
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace		DOPLNĚN	
		NAHRAZEN	
		Č. VÝKRESU	R 59

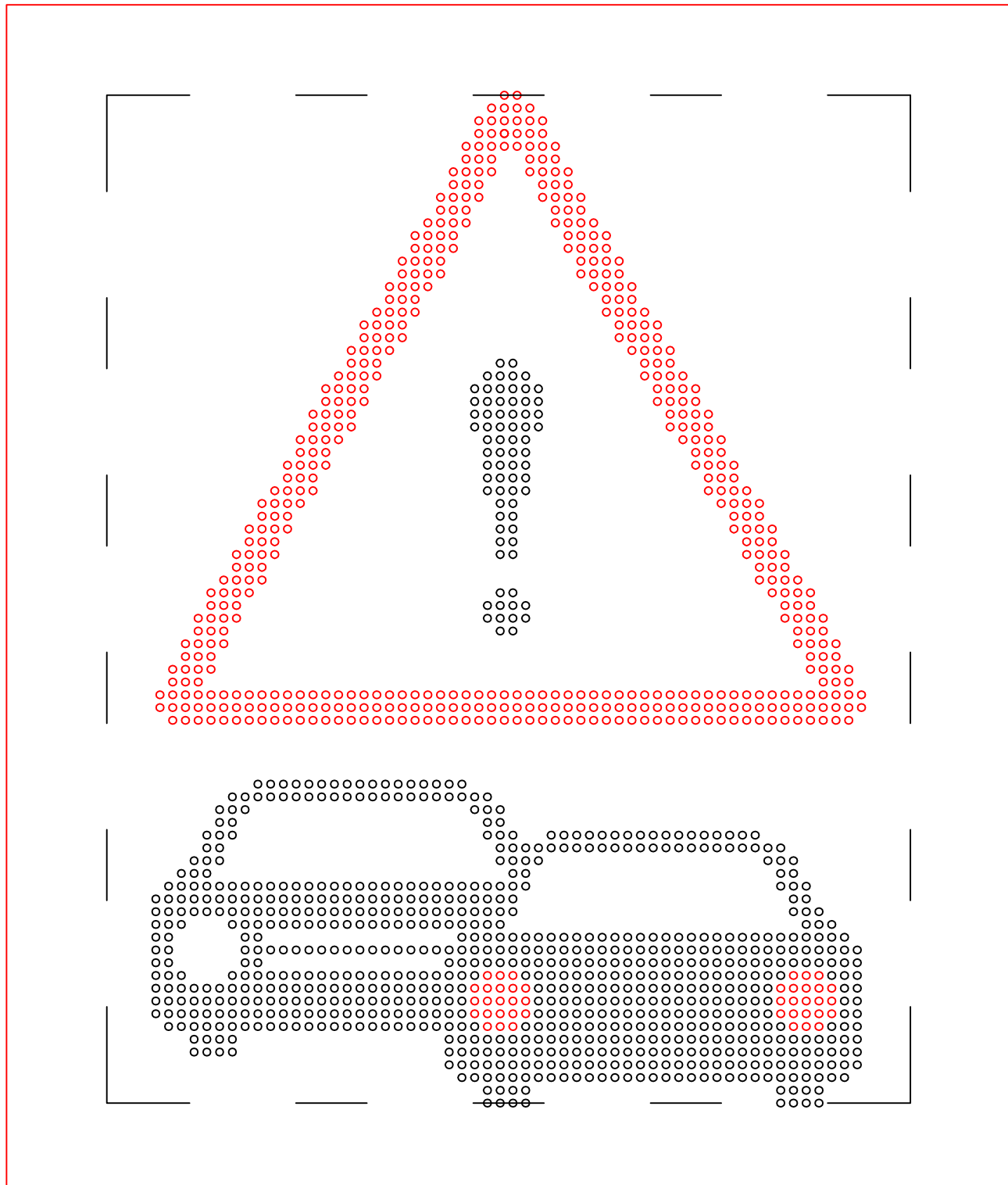


Kolona na výjezdu

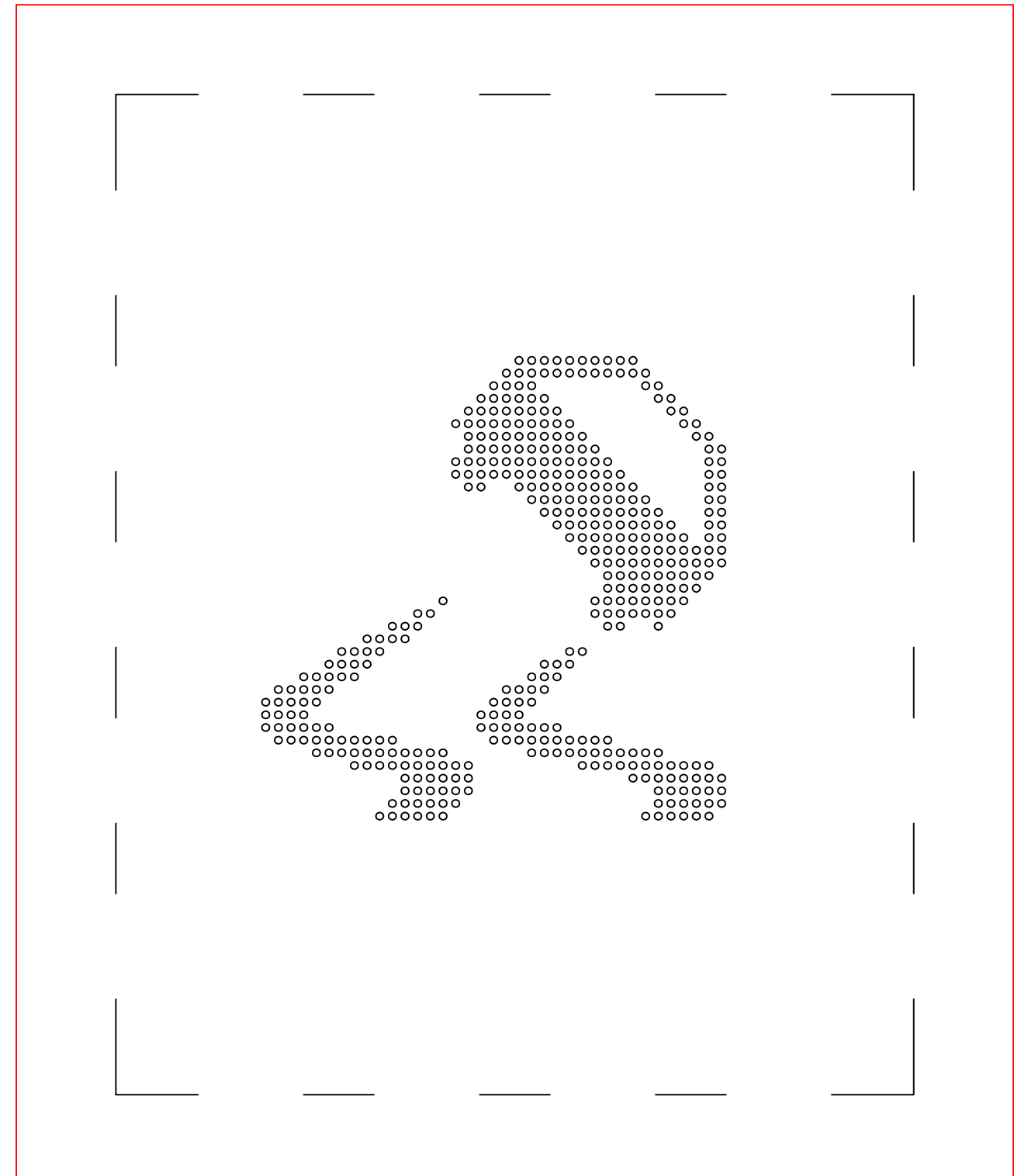


Kolona na silnici


KRESLIL	Markéta Balová		
KONTOLOVAL	Michal Prášil		
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření		
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4		DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU		FORMÁT	2 x A4
Telematika na D a R		MĚŘÍTKO	1:10
NÁZEV VÝKRESU		DOPLŇUJE	R 50, R 60
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace		DOPLNĚN	
		NAHRAZEN	
		č. VÝKRESU	R 59

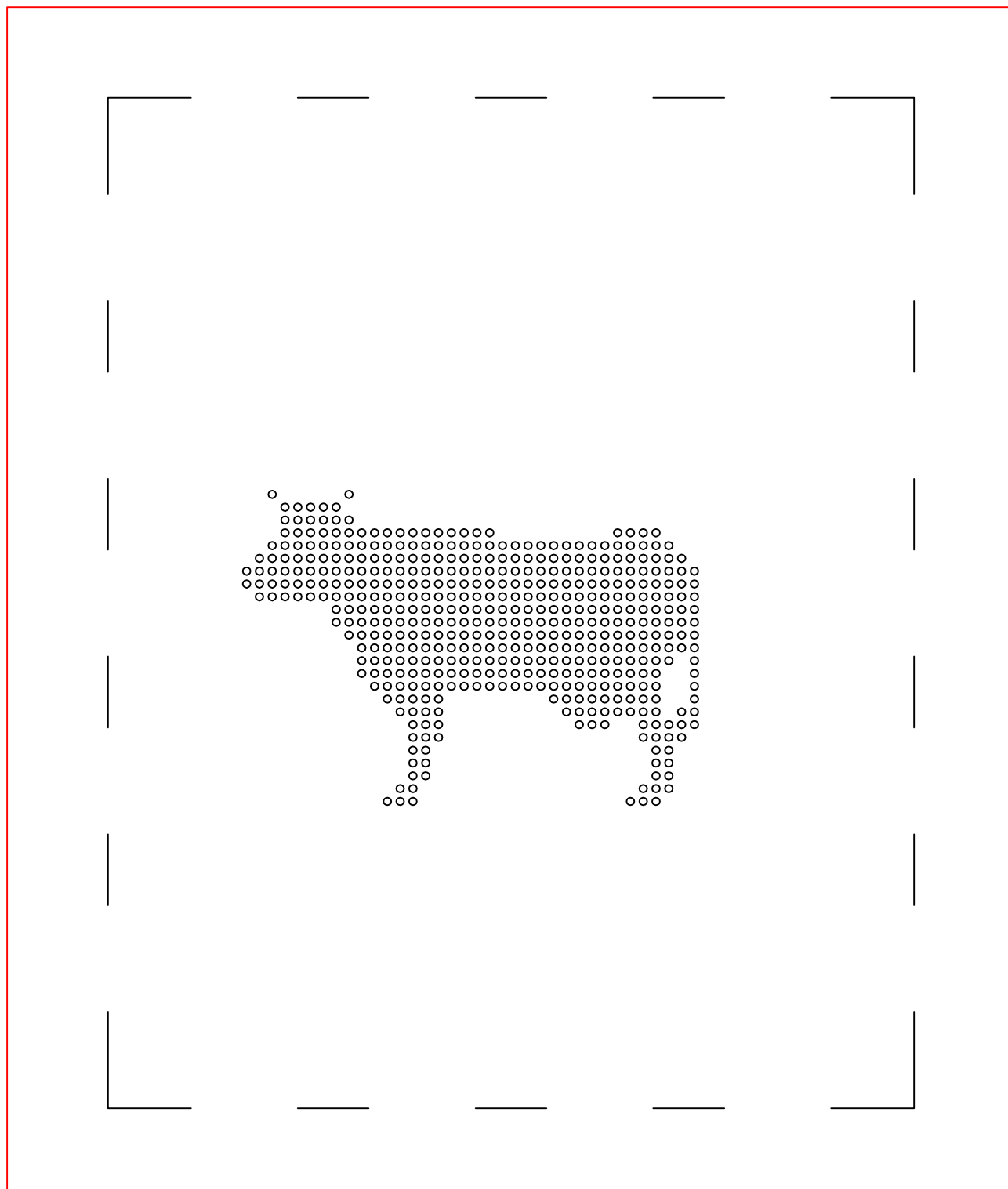


Vozidlo v protisměru

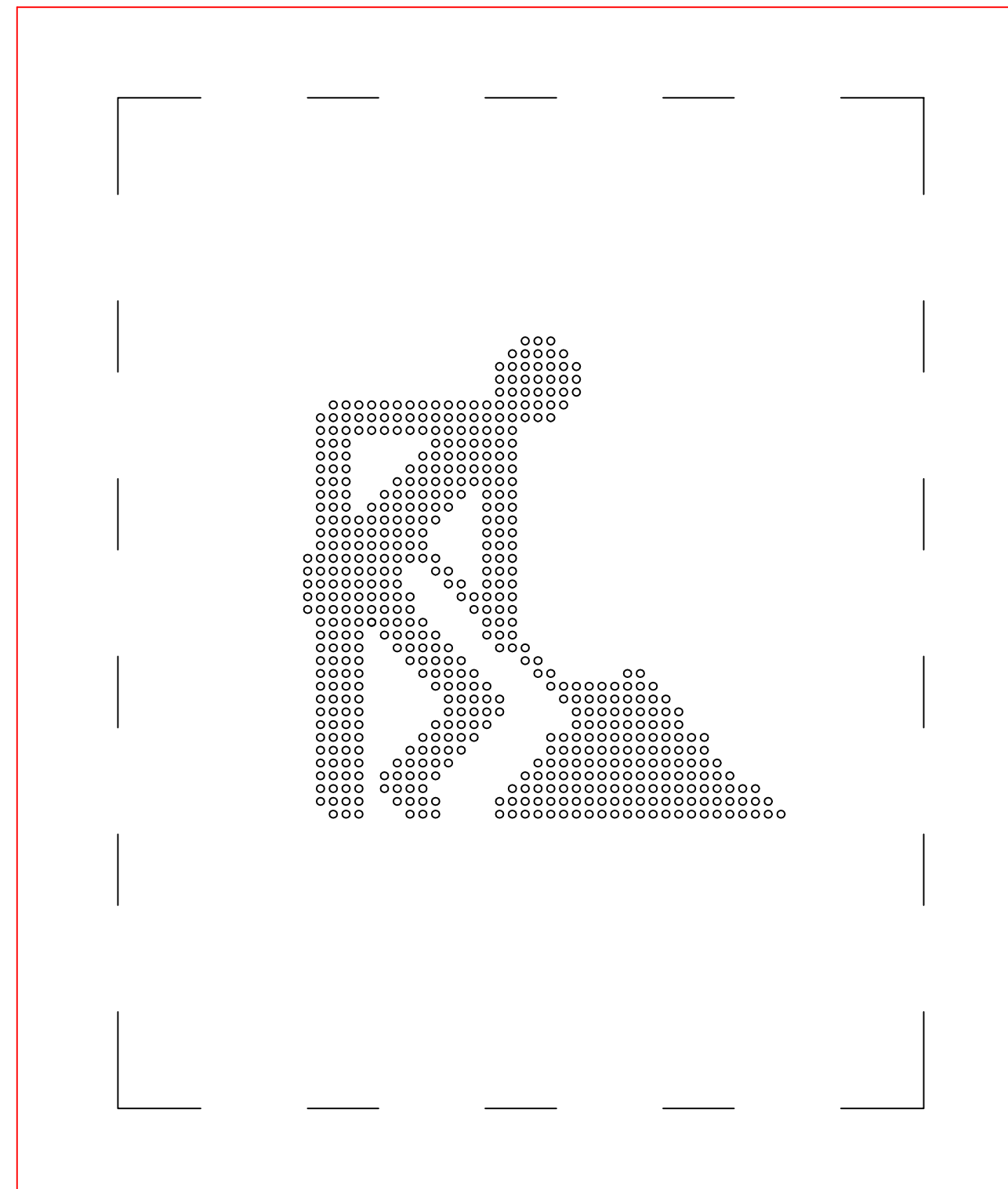


Piktogram Smyk


KRESLIL	Markéta Balová			
KONTOLOVAL	Michal Prášil			
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření			
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			DATUM	6. 4. 2012
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘÍTKO	1:10
NÁZEV CELKU			DOPLŇUJE	R 50, R 60
			DOPLNĚN	
NÁZEV VÝKRESU			NAHRAZEN	
			Č. VÝKRESU	R 59



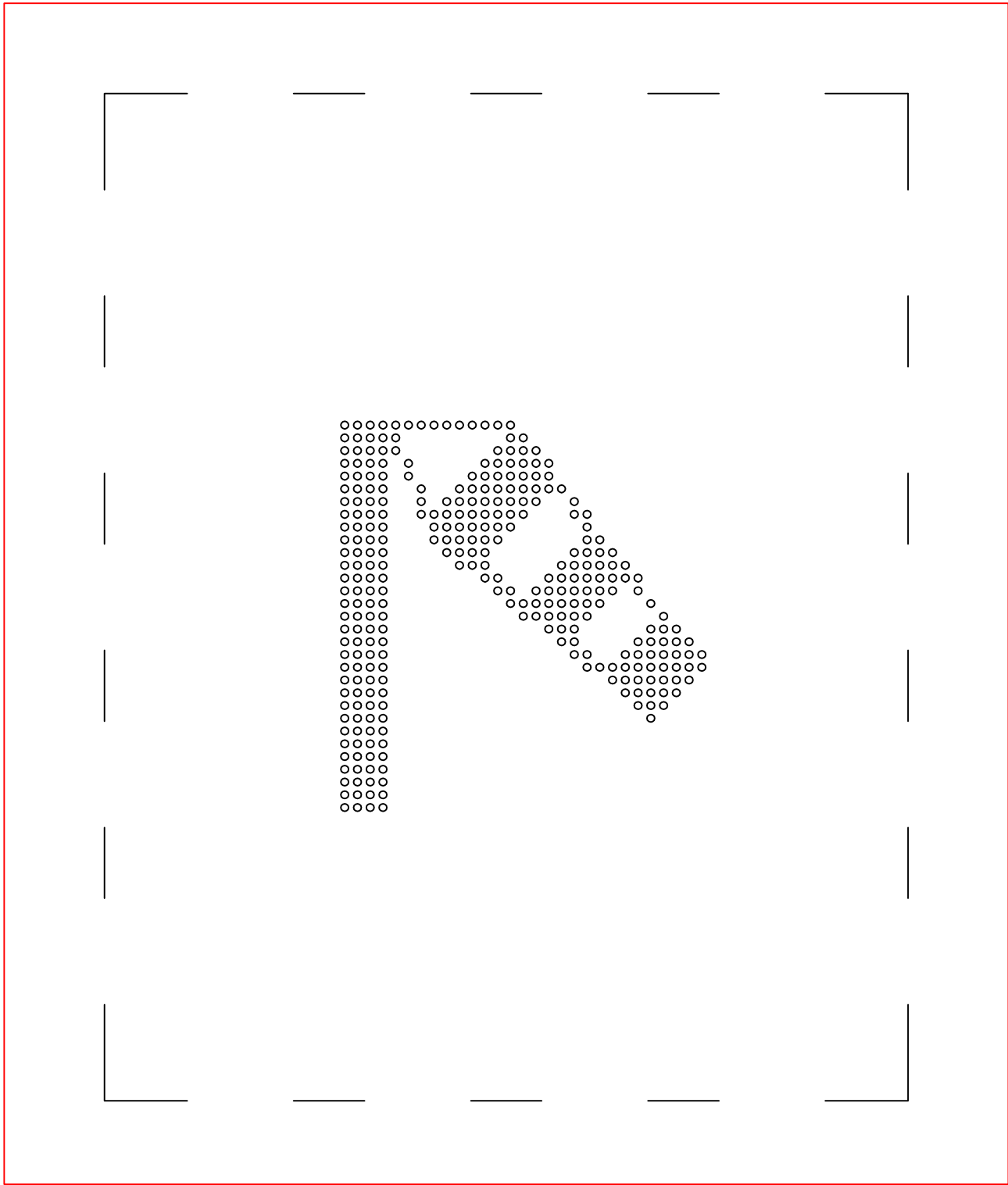
Piktogram Zvíře na silnici



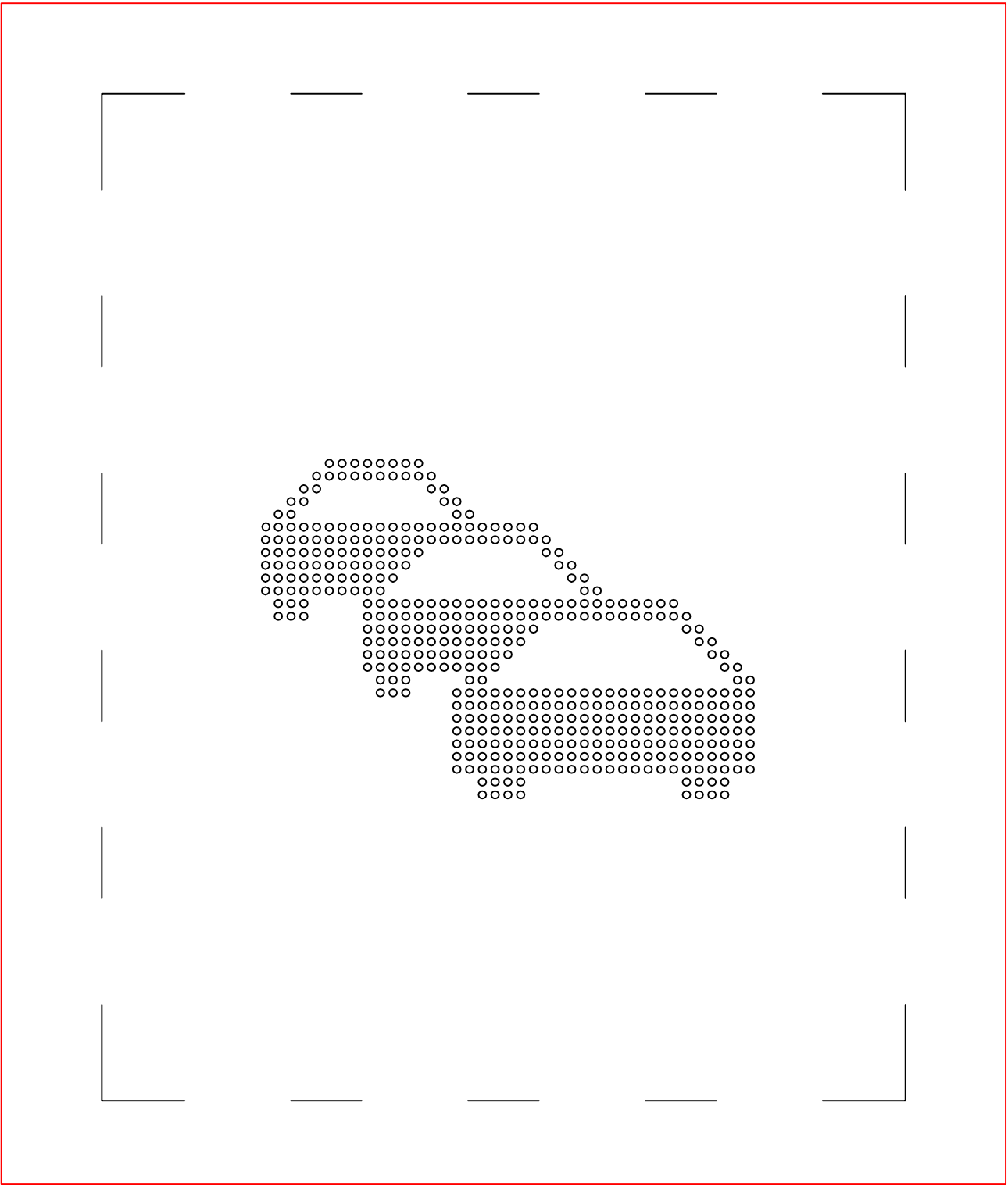
Piktogram Práce na silnici

KRESLIL	Markéta Balová			
KONTOLOVAL	Michal Prášil			
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření			
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			DATUM	6. 4. 2012
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘÍTKO	1:10
NÁZEV CELKU			DOPLŇUJE	R 50, R 60
			DOPLNĚN	
Telematika na D a R			NAHRAZEN	
			Č. VÝKRESU	R 59
NÁZEV VÝKRESU				
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace				




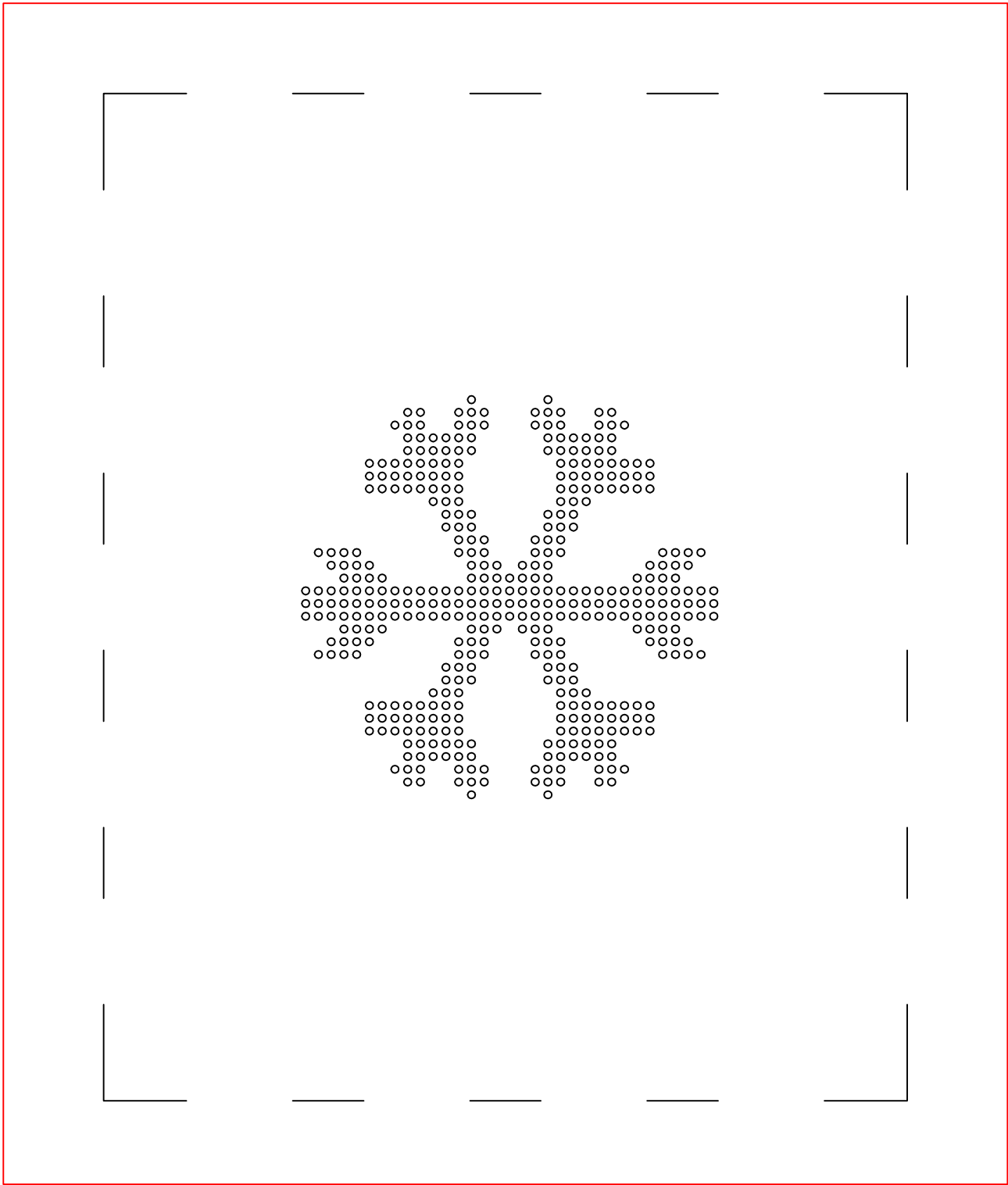


Piktogram Vitr

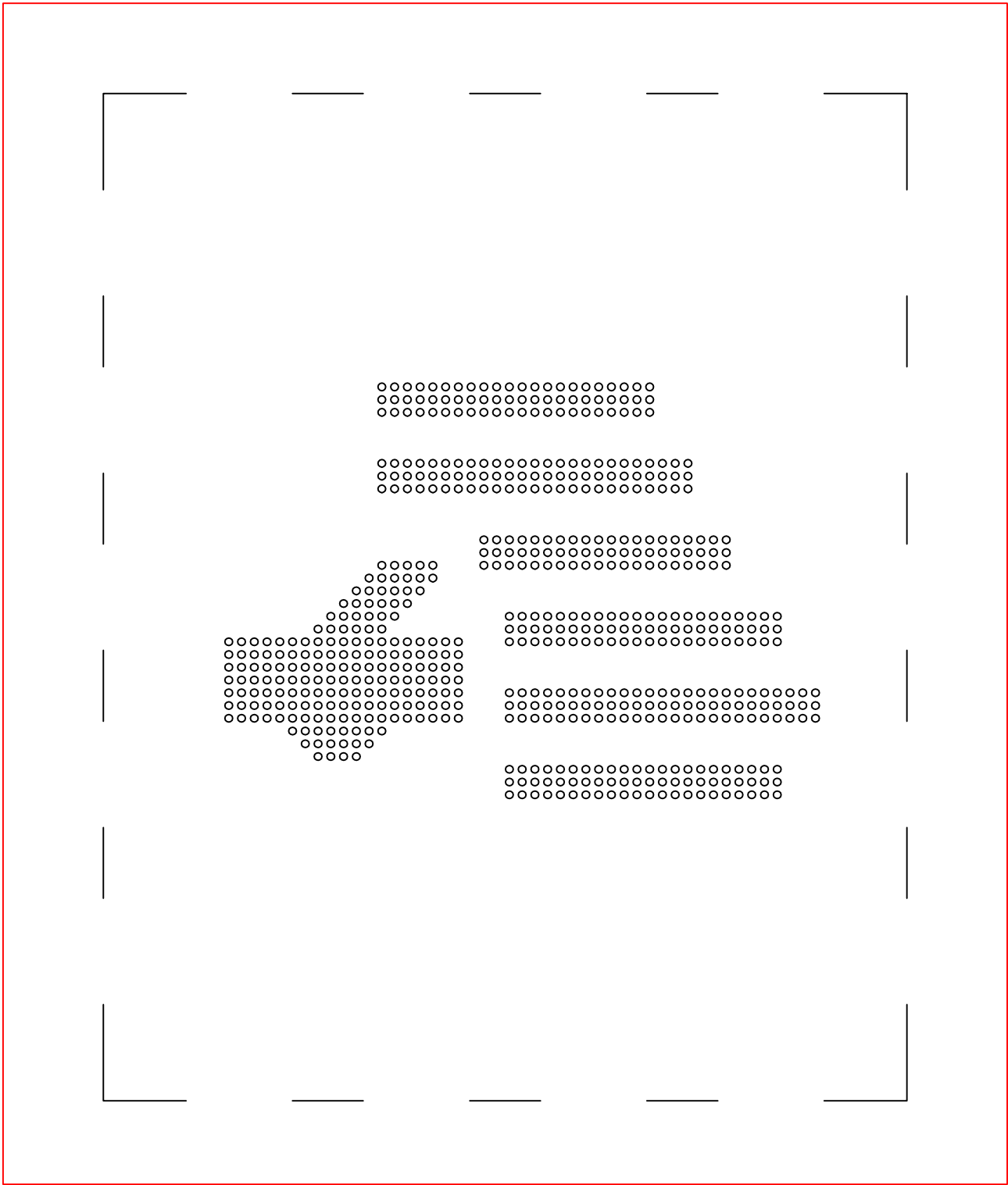


Piktogram Kolona

KRESLIL	Markéta Balová		
KONTRLOVAL	Michal Prášil		
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření		
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4		DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU		FORMÁT	2 x A4
Telematika na D a R		MĚŘITKO	1:10
NÁZEV VÝKRESU		DOPLŇUJE	R 50, R 60
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace		DOPLNĚN	
		NAHRAZEN	
		Č. VÝKRESU	R 59



Piktogram Námraza



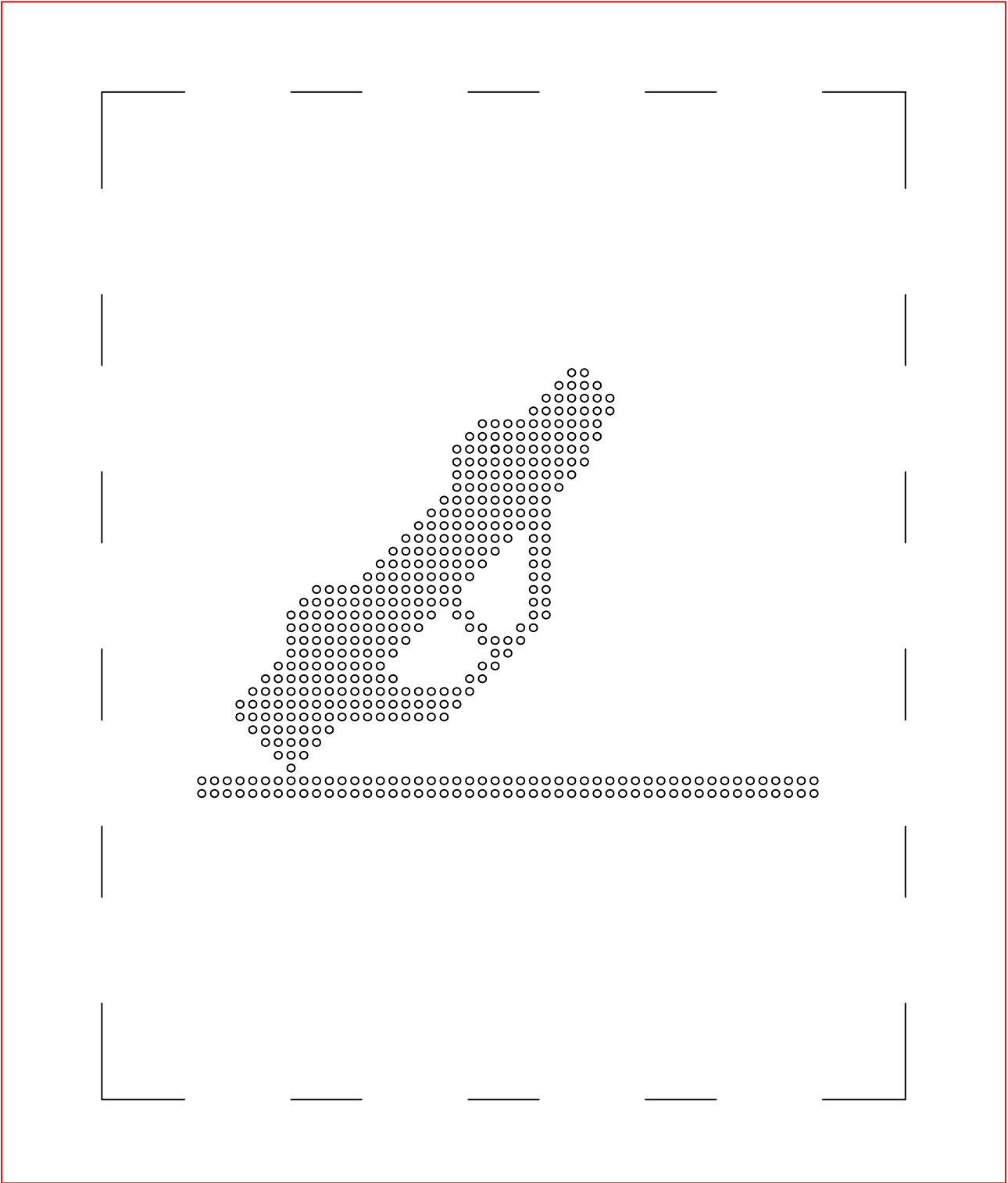
Piktogram Mlha

KRESLIL	Markéta Balová			
KONTOLOVAL	Michal Prášil			
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření			
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ			DATUM	6. 4. 2012
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			FORMÁT	2 x A4
			MĚŘÍTKO	1:10
NÁZEV CELKU Telematika na D a R			DOPLŇUJE	R 50, R 60
			DOPLNĚN	
NÁZEV VÝKRESU Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace			NAHRAZEN	
			Č. VÝKRESU	R 59

	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	k	m
0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3
2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3
4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3
5	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3
6	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3
7	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3
8	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3
9	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	5	3
k	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
m	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0


Tabulka roztečů znaků výšky 240 mm pro dodatkovou tabulku

Dodatková tabulka E 3a Vzdálenost – Číselný údaj se centruje na střed  
Dodatková tabulka E 4 Délka úseku – Svislé šipky se umístí na levý a pravý okraj matice, číselný údaj se centruje mezi šipky



Piktogram Nehoda

List 17

KRESLIL	Markéta Balová			
KONTOLOVAL	Michal Prášil			
SCHVÁLIL	Ing. Jan Hoření			
VÝKRESY OPAKOVANÝCH ŘEŠENÍ				
ŘEDITELSTVÍ SILNIC A DÁLNIC ČR NA PANKRÁCI 56, 145 05 PRAHA 4			DATUM	6. 4. 2012
NÁZEV CELKU			FORMÁT	2 x A4
Telematika na D a R			MĚŘÍTKO	1:10
NÁZEV VÝKRESU			DOPLŇUJE	R 50, R 60
Grafika PDZ typu E (240/21,6) – 2. generace			DOPLNĚN	
			NAHRAZEN	
			Č. VÝKRESU	R 59