

Autorská kniha

Ateliér B5 – Dynamika v kompozici rostlin

Letní semestr 2016

Vedoucí ateliéru: Ing. Karel Slánský

Obor: ABAR

Autor: Sabina Vohralíková

Česká zemědělská univerzita v Praze

Fakulta agrobiologie, potravinových a přírodních zdrojů

Katedra zahradní a krajinné architektury



Zadání: 5 záhonů s různými požadavky na zpracování

1. Zamokřené stanoviště
2. Extenzivní střešní zahrada s výškou substrátu 5 cm
3. Řepařská oblast, domácí dřeviny
4. Rychle rostoucí dřeviny
5. Rostliny s převislým charakterem růstu

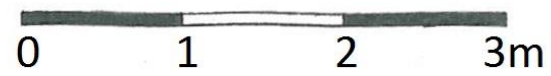
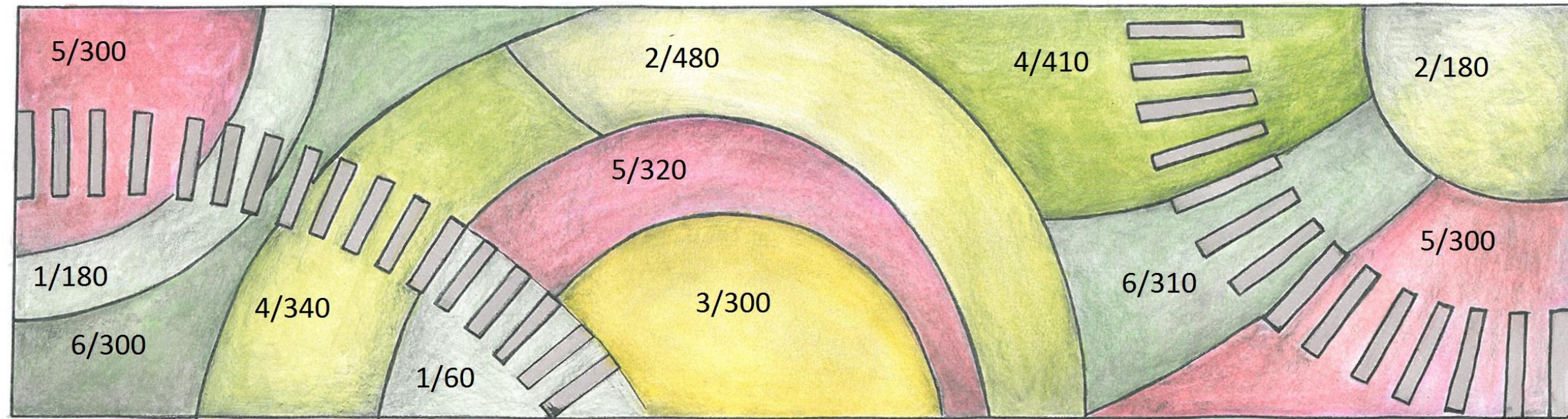
Rozměry záhonu: 4 x 15 m

Orientace ke světovým stranám: různá

Pohled



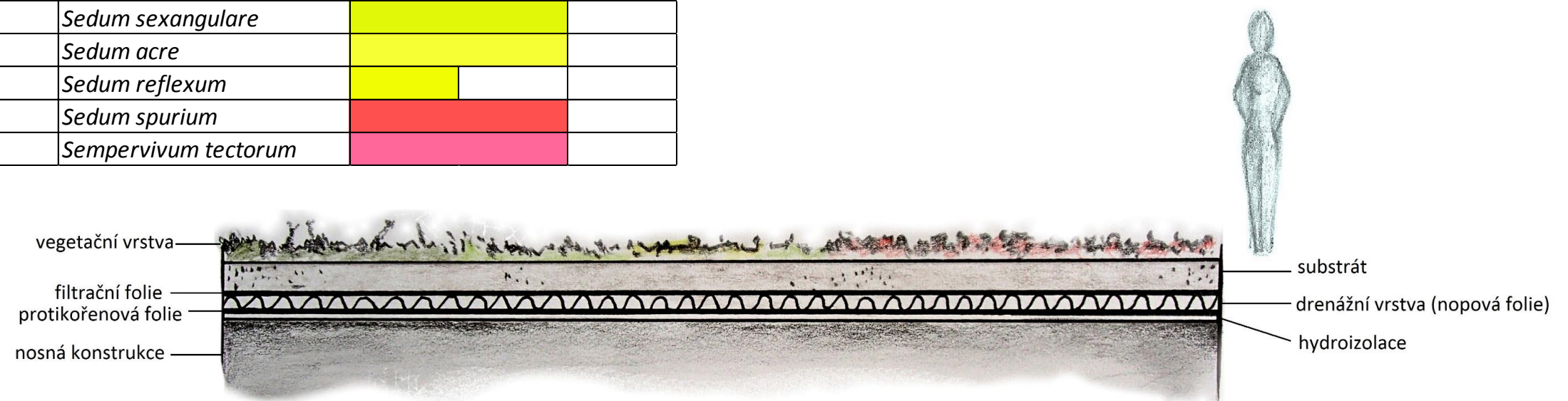
Zadání 2: Střešní zahrada – výška substrátu 5 cm



Tabulka kvetení

číslo v osazovacím plánu	název rostliny	doba kvetení		
		VI.	VII.	VIII.
1	<i>Sedum album</i>	bílá		
2	<i>Sedum sexangulare</i>	žlutá		
3	<i>Sedum acre</i>	žlutá		
4	<i>Sedum reflexum</i>	žlutá		
5	<i>Sedum spurium</i>	červená		
6	<i>Sempervivum tectorum</i>	fialová		

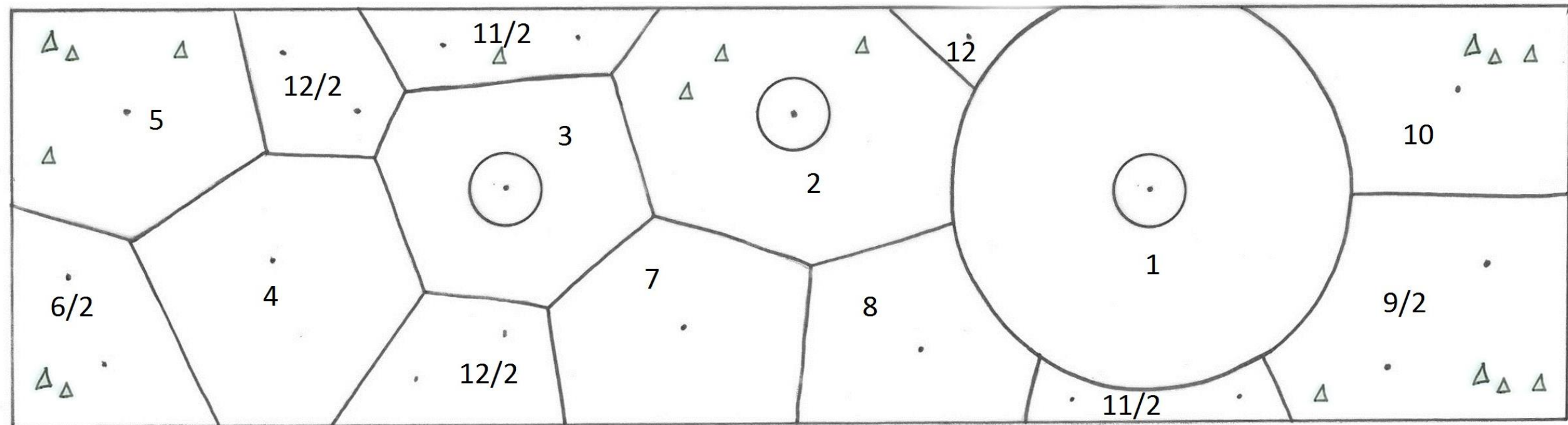
Řez souvrstvím



Pohled



Zadání 4: Rychle rostoucí dřeviny – hra barev a textur



0 1 2 3m



△△△ *Galanthus nivalis*, *Muscari latifolium*

Tabulka kvetení

Číslo v osazovacím plánu	Název rostliny	Doba kvetení									
		II.	III.	IV.	V.	VI.	VII.	VIII.	IX.	X.	
1	<i>Pinus nigra</i>	olistění									
2	<i>Elaeagnus angustifolia</i>										
3	<i>Tamarix parviflora</i>										
4	<i>Viburnum opulus</i> 'Roseum'					bílá					
5	<i>Cotinus coggygria</i> 'Royal purple'				olistění				olistění		
6	<i>Physcarpus opulifolius</i>					bílá					
7	<i>Physcarpus opulifolius</i> 'Red baron'			olistění					olistění		
8	<i>Frangula alnus</i> 'Asplenifolia'						olistění				
9	<i>Buddleia alternifolia</i>										
10	<i>Lonicera tatarica</i>										
11	<i>Salix repens</i>						olistění				
12	<i>Lonicera pileata</i>		olistění						olistění		

Pohled



Pohled

