

SZATA ROŚLINNA - PROJEKT

lp	oznaczenie	nazwa	H [m]	szk.	podłoże
----	------------	-------	-------	------	---------

DRZEWIA

1		Acer Platanum na wysokił pniu	3.0	6	całkowicie
2		Picea glauca „Combs”	1.8	15	pełna kępa
3		Pinus mugo v. „mimib”	0.5	7	pełna kępa
4		Thuja occidentalis „Danica”	0.4	15	pełna kępa

KRZEWY

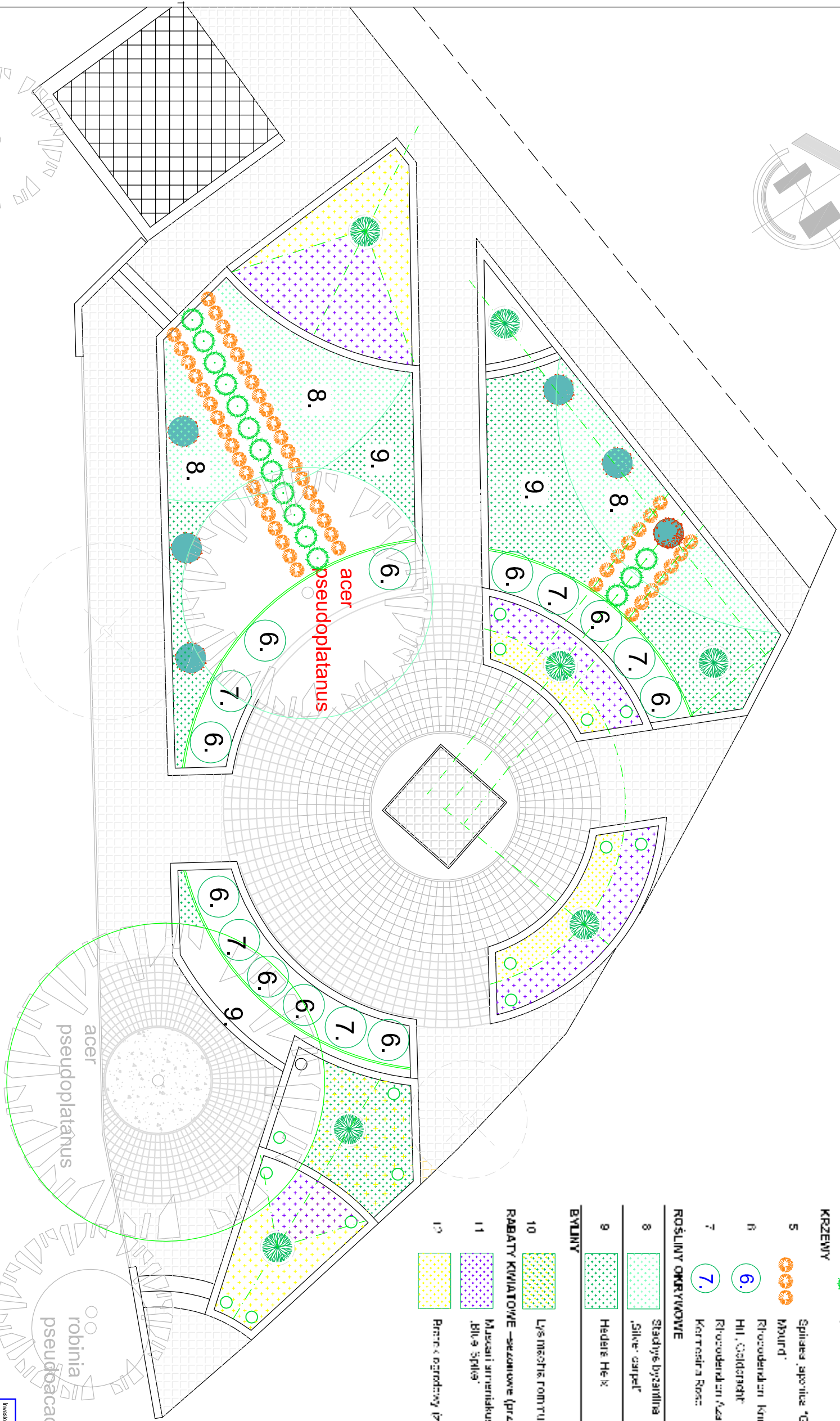
5		Spiraea japonica „Gold Mound”	0.8	42	unielazłowe
6		Rhododendron „Imper Hill, Coldstream”	0.6	10	wzrost
7		Rhododendron „Azalea Kortrosia Rose”	0.4	5	wzrost

ROŚLINY OKRYWOWE

8		Stachys byzantina „Silver carpet”	60	torf, silnie- alkaliczne	
9		Hedera Helix	500	pełna kępa alkaliczna	

BYLIŃNY

10		Lysimachia romiculana	200	200	obojętnie
RABATY KWIATOWE – sezonowe (przekład)					
11		Muscari armeriskus „Blue Spikes”	0.15	2700	pełna kępa
12		Prunella grandiflora (zółty)	2.10	4400	



Investor	GMINA GLUCHOLAZY	Architektoniczna Pracownia Projektowa
Miejsce inwestycji	GLUCHOLAZY, dz. nr 1247/2, 1247/1, 1248/3, 1248/2	mgr inż. architekt. Krzysztof Dąbrowski
Tytuł / obiekt	PRZEBUDOWA CIĄGU PIESZO-JEZDNEGO WZDŁUŻ RZĘKI STARYNKA	Projekt
Projektant	mgr inż. arch. Krzysztof Dąbrowski	10.2008
Sprawa	uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektura - nr uprawnień 39390/05	
Nazwa projektu	SZATA ROŚLINNA - PROJEKT Skwer nad rz. Starynką	Skala 1:100 A.19