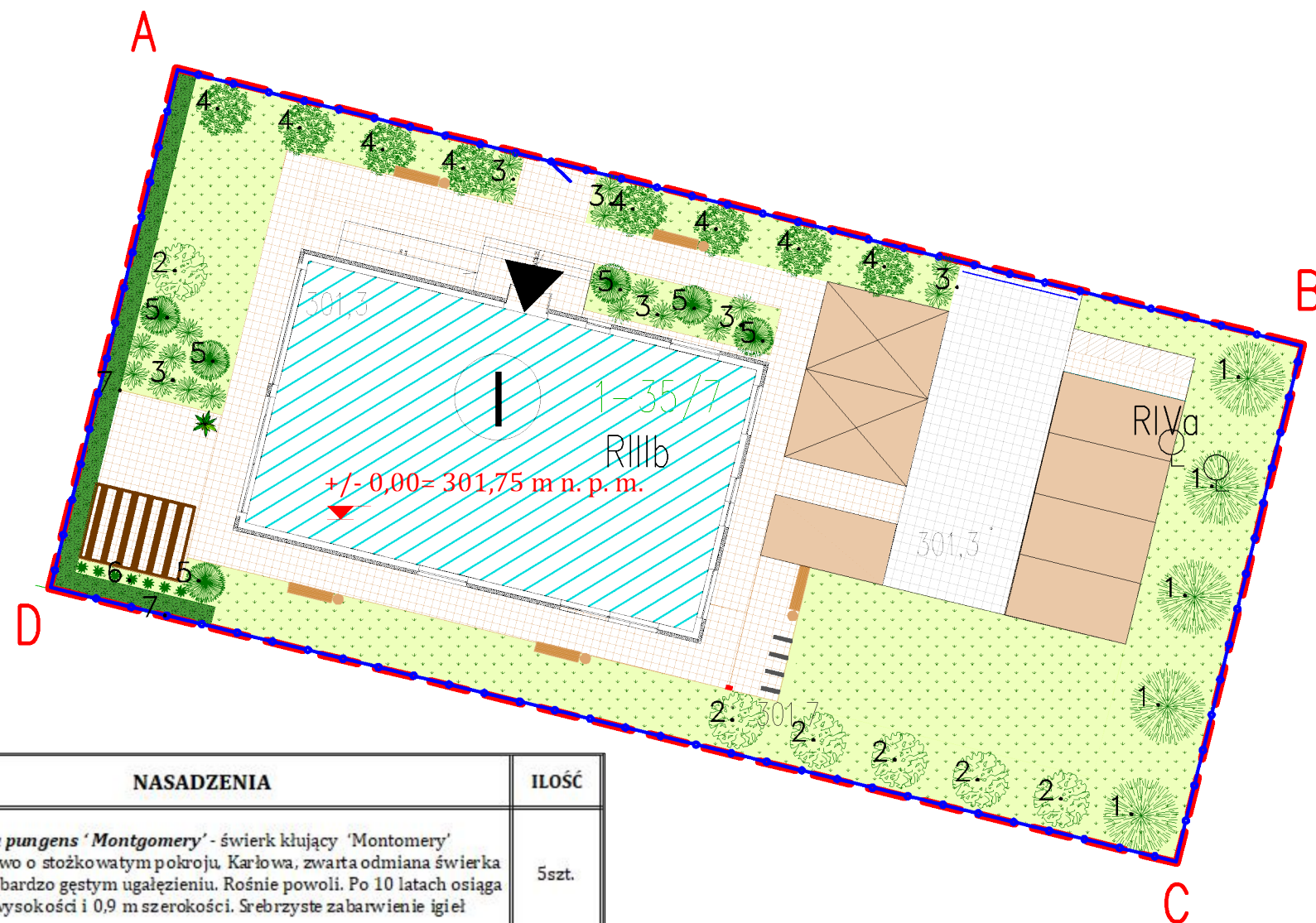


PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU - NASADZENIA skala 1:250



NASADZENIA	NASADZENIA	IŁOŚĆ
1. 	Picea pungens 'Montgomery' - świerk kłujący 'Montomery' iglaste drzewo o stożkowatym pokroju. Karłowata, zwarta odmiana świerka kłującego o bardzo gęstym ugałęzieniu. Rośnie powoli. Po 10 latach osiąga 1,5 m wysokości i 0,9 m szerokości. Srebrzyste zabarwienie igieł	5szt.
2. 	Cornus alba 'Elegantissima' - dereń biały 'Elegantissima', okazały, rozłożysty krzew o dekoracyjnych liściach i pędach. Dorasta do 3 m wysokości i podobnej lub większej szerokości. Liście dwubarwne, szarozielone z szerokim, nieregularnym białym obrzeżeniem.	6szt.
3. 	Pennisetum alopecuroides - rozplenica japońska- Ozdobna trawa tworząca gęste kępy, wysokości do 100 cm. Liście wąskie, owłosione, dł. 30-60 cm. Kwiatostany wąskolancetowate, długości 5-20 cm, żółtawe, brązowawe lub ciemnopurpurowe z rozstrzelonymi ośmi długości do 3 cm, od VIII-X.	18szt.
4. 	Catalpa bignonioides 'Nana' -surmia bignoniowa 'Nana' Małe, wolnorosnące drzewo o płaskokulistej, gęstej koronie, dorastającej do 5 m średnicy. W sprzedaży oferowane zwykle w formie piennej. Liście zielone, sercowate.	8szt.
5. 	Pinus mugo - sosna kosodrzewina- Wzrost krzaczasty z pokładającymi się i wznoszącymi pędami. Przybiera różne formy pokrojowe: od kulistych do nieregularnych. Siła wzrostu zależy od typu formy botanicznej. Niektóre gatunki botaniczne nie przekraczają 0,5 m wysokości, inne dorastają do 20 m i przyjmują formę drzewiastą.	6szt.
6. 	Hosta 'Fire and Ice' - funkia 'Fire and Ice'; Średniej wielkości funkia o efektywnych liściach. Liście o niezwykle kontrastowym zabarwieniu, z czysto białym środkiem i ciemnozielonym brzegiem. Kwiaty jasno białe, VI-VII.	7szt.
	Carpinus betulus - grab pospolity; żywopłot, przycinane do wys. 1,5m. Sadzone co 40cm.	70szt.

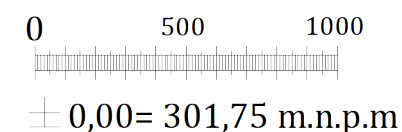
LEGENDA:















Istniejące elementy zagospodarowania:

A-D Zakres/ granica opracowania

Projektowane elementy zagospodarowania:

- | | |
|---|--|
|  | Projektowany budynek |
|  | Liczba kondygnacji naziemnych projektowanego budynku |
|  | Tereny zielone– nawierzchnie trawiaste |
|  | Tereny zielone– żywopłot formowany– <i>Carpinus betulus</i> |
|  | Wejście główne do budynku |
|  | Parking dla osób niepełnosprawnych– projektowany
– nawierzchnia wykonana z kostki brukowej bezfazowej |
|  | Parking – projektowany
– nawierzchnia wykonana z kostki brukowej bezfazowej |
|  | Komunikacja jezdną – projektowana
– nawierzchnia wykonana z kostki brukowej bezfazowej |
|  | Komunikacja piesza – projektowana
– nawierzchnia wykonana z kostki brukowej bezfazowej |



ZDJĘCIE POGLĄDOWE	MAŁA ARCHITEKTURA		ILOŚĆ	OZNACZENIE NA MAPIE
	ławka z oparciem	Wygodna ławka z oparciem, wykonanie z drewna iglastego, stal ocynkowana, długość 195cm	5szt.	
	kosz na odpady stałe	wykonanie z drewna iglastego, stal ocynkowana. Wys 85cm, średnica 37cm	5szt.	
	pergola	Prefabrykowana pergola; wykonanie z drewna iglastego o wym. 3,0m x 4,0m	1szt-	
	obudowa śmietnika	prefabrykowana obudowa śmietnika (na 7 pojemników) : wym. 2,12m x 1,29m x 0,9m – 3x2401 + wym. 2,87m x 1,29m x 0,9m – 4x2401	1szt.	
	stacja naprawy rowerów	Samoobsługowa Stacja Naprawy Rowerów; Wymiary: 134 x 44 x 30 cm; Obudowa wykonana została z ocynkowanej/kwasoodpornej blachy malowanej proszkowo lub plastycznie. Urządzenie jest montowane do podłoża lub ścian za pomocą kotw.	1szt.	
	stojaki rowerowe	Stojaki rowerowe o wym: Długość: 750 mm; Szerokość / głębokość: 100 mm; Wysokość: 750 mm, wykonanie ze stali cynkowanej, lakierowanej proszkowo	4szt.	
	ogrodzenie panelowe	Ogrodzenie panelowe wys. 1,5m wzmocnione, ocynkowane, kolor grafitowy, gr drutu: 5mm , wys. 2,0m, brama przesuwna 5,0m, oraz furtka szer. 0,9m	ok.134,9m (w tym furtka i brama)	

<p align="center">'ARMAX' Sp. z o.o.</p> <p align="center">27-200 Starachowice, ul. 1go Maja 13 kom. 601 063 690</p>				
<p>Nazwa obiektu:</p>		<p>Budowa budynku usługowego w ramach inwestycji "Budowy Centrum Aktywności Lokalnej w Łagowie"</p>		
<p>Inwestor: Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Świętokrzyskiej, ul. Rynek 26, 26-025 Łagów</p>		<p>Adres obiektu: dz. nr ewid. 35/7 26-025 Łagów</p>		
<p>Przedmiot:</p>		<p>Skala:</p>		<p>Nr rys. Str.</p>
<p>Projekt zagospodarowania terenu – nasadzenia</p>		<p>1:250</p>		<p>PZT-02</p>
Projektant:	Nazwisko:	Nr uprawnień:	Data:	Podpis:
Architektura: PROJEKTOWAŁ:	Jarosław Kawiński	SW-1/2003 Spec. architektoniczna	08.2020r.	
Architektura: SPRAWDZIŁA:	Anna Szczerba	309/SWOKK/2018 Spec. architektoniczna	08.2020r.	
Projekt OPRACOWAŁA:	Agnieszka Erbel		08.2020r.	
Projekt OPRACOWAŁ:	Dariusz Celuch		08.2020r.	