



III Nagroda

Pronobis Studio - Bytom,

Grzegorz Pronobis, Sylwia Widzisz-Pronobis



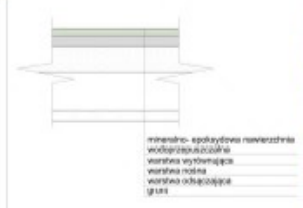
POLANY OGRODOWE I PERGOLE



Wiatra samochodowa z eko panelami słonecznymi to nowoczesna i ekologiczna konstrukcja, która chroni pojazdy przed warunkami atmosferycznymi, jednocześnie generując energię ze słońca. Zadażenie wykonane jest z paneli fotowoltaicznych, które produkują prąd.



Nawierzchnia ekologiczna jest przepuszczalna, umożliwia odprowadzanie wody opadowej bezpośrednio do gruntu i poprawia retencję wody. Przykładowym producentem takich nawierzchni jest Revo System, oferujący rozwiązania takie jak nawierzchnia Ekoway.



Zadażenie z otworem na drzewo to innowacyjne rozwiązanie architektoniczne, które integruje elementy przyrody z konstrukcją. Jest to ekologiczne rozwiązanie, ponieważ chroni lokalną roślinność, wspiera bioróżnorodność i minimalizuje ingerencję w ekosystem.



DOMKI NOCLEGOWE



AMFITEATR

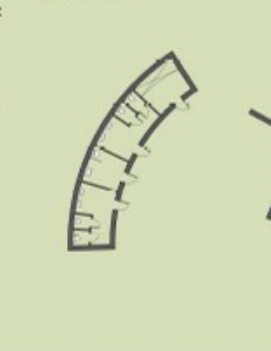


DOMKI LETNISKOWE
Letniskowy domek szeregowy zintegrowany z naturą to idealne miejsce dla osób chcących spędzić więcej czasu na Półwyspie. Wykonany z ekologicznych materiałów, oferuje bliskość przyrody, spokój i wygodę, doskonale wpisując się w krajobraz.

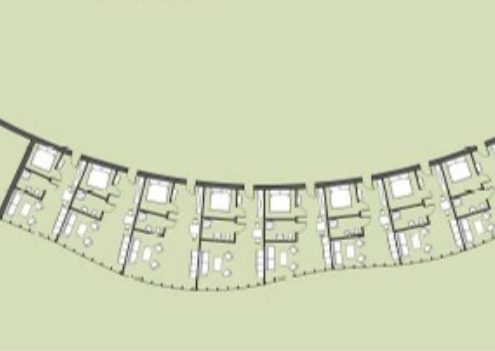
BŁOK SANITARNY
Na terenie przewidziano blok sanitarny by zapewnić komfort i higienę wszystkim osobom odwiedzającym miejsce. Znajdują się w nim funkcjonalne toalety dla kobiet, mężczyzn oraz osób niepełnosprawnych.

STANICA
Projektowana stacja oferuje wypożyczalnię kajaków oraz punkt informacji turystycznej, gdzie można uzyskać niezbędne wskazówki dotyczące atrakcji na Półwyspie. To idealne miejsce, by aktywnie spędzić wolny czas na wodzie i odkrywać uroki tutejszej natury.

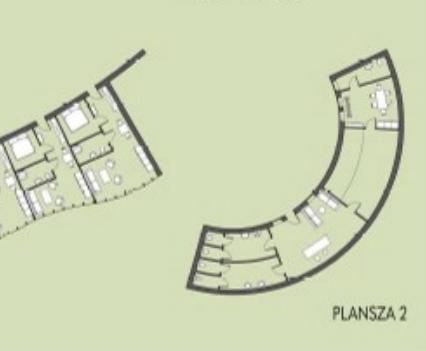
RZUT BŁOKU SANITARNEGO
METRAŻ: 57,5 m²
SKALA 1:200



RZUT SZEREGOWEGO DOMU LETNISKOWEGO
METRAŻ: 36 50 m²
SKALA 1:200



RZUT STANICY
METRAŻ: 130 m²
SKALA 1:200



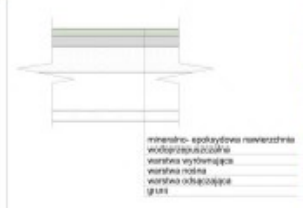
POLANY OGRODOWE I PERGOLE



Wiatra samochodowa z eko panelami słonecznymi to nowoczesna i ekologiczna konstrukcja, która chroni pojazd przed warunkami atmosferycznymi, jednocześnie generując energię ze słońca. Zadażenie wykonane jest z paneli fotowoltaicznych, które produkują prąd.



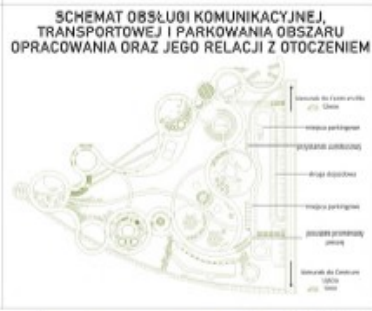
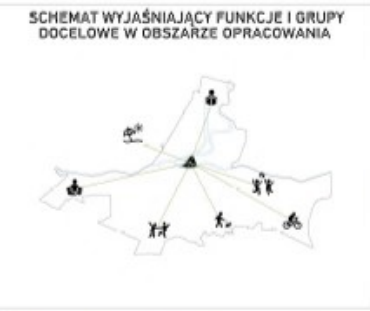
Nawierzchnia ekologiczna jest przepuszczalna, umożliwia odprowadzanie wody opadowej bezpośrednio do gruntu i poprawia retencję wody. Przykładowym producentem takich nawierzchni jest Revo System, oferujący rozwiązania takie jak nawierzchnia Ekoway.



Zadażenie z otworem na drzewo to innowacyjne rozwiązanie architektoniczne, które integruje elementy przyrody z konstrukcją. Jest to ekologiczne rozwiązanie, ponieważ chroni lokalną roślinność, wspiera bioróżnorodność i minimalizuje ingerencję w ekosystem.



DOMKI NOCLEGOWE



AMFITEATR

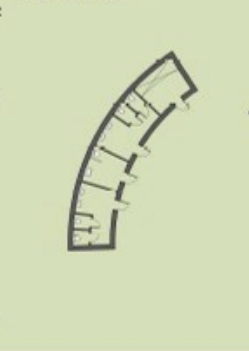


DOMKI LETNISKOWE
Letniskowy domek szeregowy zintegrowany z naturą to idealne miejsce dla osób chcących spędzić więcej czasu na Półwyspie. Wykonany z ekologicznych materiałów, oferuje bliskość przyrody, spokój i wygodę, doskonale wpisując się w krajobraz.

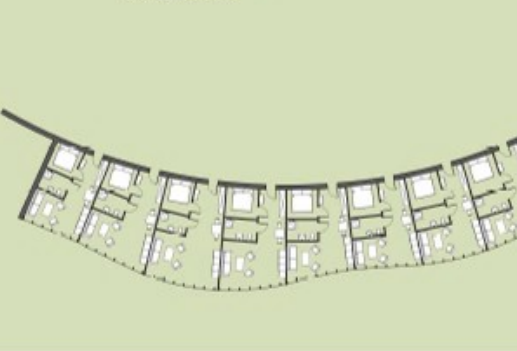
BŁOK SANITARNY
Na terenie przewidziano blok sanitarny by zapewnić komfort i higienę wszystkim osobom odwiedzającym miejsce. Znajdują się w nim funkcjonalne toalety dla kobiet, mężczyzn oraz osób niepełnosprawnych.

STANICA
Projektowana stacja oferuje wypożyczalnię kajaków oraz punkt informacji turystycznej, gdzie można uzyskać niezbędne wskazówki dotyczące atrakcji na Półwyspie. To idealne miejsce, by aktywnie spędzić wolny czas na wodzie i odkrywać uroki tutejszej natury.

RZUT BŁOKU SANITARNEGO
METRAŻ: 57,5 m²
SKALA 1:200



RZUT SZEREGOWEGO DOMU LETNISKOWEGO
METRAŻ: 36 50 m²
SKALA 1:200



RZUT STANICY
METRAŻ: 130 m²
SKALA 1:200

