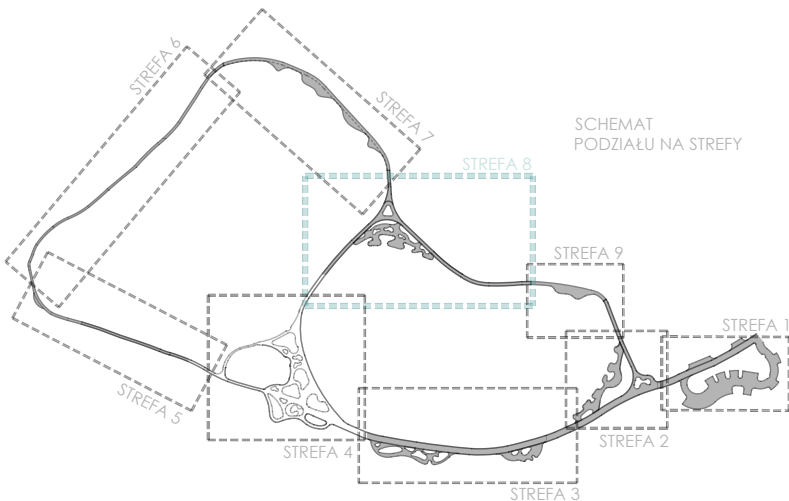


STREFA 8



- LEGENDA:**
- Granica działki
 - Obszar oddziaływania inwestycji
 - Projektowany opornik granitowy 6x20x100 w kolorze szarym, cięty śrutowany
 - Projektowane obrzeże trawnikowe stalowe (border)
 - Faszynowanie
 - Projektowane chodniki o nawierzchni mineralno-epoksydowej w kolorze beżowo-piaskowym
 - Projektowane pomosty, kładki, podesty o nawierzchni z deski kompozytowej
 - Projektowana nawierzchnia z kruszywa łamanego w kolorze beżowym
 - Projektowane nasadzenia
 - Drzewa do usunięcia
 - Projektowane drzewa - Brzoza poszytka fac. Betula utilis 'Doorenbos'
 - Istniejące rzędne terenu
 - Projektowane rzędne terenu
 - Projektowana kanalizacja teletechniczna HDPE110
 - Projektowana studnia teletechniczna SK1
 - Projektowana studnia SKR1
 - Kamera obrotowa PTZ 4MPx 30x IP66, oświetlacz IR 320m + oświetlacz światła białego, wycieraczka, montaż zwisowy, wbudowana analiza obrazu EVA
 - słup dla kamer stalowy ocynkowany, malowany proszkowo, h=5m, z fundamentem prefabrykowanym oraz zaślepieniem od góry kamery do słupów montować za pomocą uchwyty do kamer obrotowych

ARCHITEKT
studio projektowe

TEMAT:	ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW WODNYCH I ZIELONYCH POŁOŻONYCH PRZY UL. WODZIŚLAWSKIEJ W JASTRZĘBIU-ZDRÓJU		
ADRES:	ul. Wodzisławska, Jastrzębie-Zdrój		DATA: 12.2022 r.
INWESTOR:	Miasto Jastrzębie-Zdrój Al. Piłsudskiego 60,44-335 Jastrzębie-Zdrój		SKALA: 1:250
NAZWA RYSUNKU:	STREFA 8 - POMOST WIDOKOWY 2 - PLAN INSTALACJI TELETECHNICZNYCH		NR RYS. IE/308
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Krzysztof Rażniewski	SLK/4700/PW0E/13	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Szymon Paruch	SLK/4930/POE/13	
PROJEKTOWAŁ:	-	-	
SPRAWDZIŁ:	-	-	