



UWAGA

- W obecnym stanie nie jest możliwe rozpoznanie sposobu i głębokości fundamentowania istniejącego ogrodzenia zlokalizowanego na granicy z działką nr 3438/3. Z tego też powodu, wszelkie prace rozbiórkowe przylegającego murka kamiennego jak również inne przewidziane projektem roboty budowlane, należy wykonywać ze szczególną starannością i ostrożnością, odcinkami o długości nie większej niż 15m. Na czas wykonywania robót budowlanych należy bezwzględnie zabezpieczyć przed osunięciem istniejące ogrodzenie.
- Projektowane murki wykonywane będą z wykorzystaniem technologii systemu ogrodzeniowego z pustaków betonowych. Wykonawstwo należy prowadzić ściśle z wytycznymi i zaleceniami producenta wybranego systemu, szczególnie w zakresie klas i konsystencji zastosowanych betonów.
- W murkach wykonanych z pustaków 38x38cm, zaleca się ułożenie przed betonowaniem styropianu 1cm wewnątrz pustaka od jego licowej strony, jako reduktora naprężeń skurczowych powstających podczas wiązania betonu i mogących spowodować pęknięcie ścianek pustaka.
- Zbrojenie poziome na co drugiej warstwie pustaków należy układać w wykonanych uprzednio nacięciach w ściankach pustaków.
- Instalację elektryczną oświetlenia murka terenowego pomiędzy pochyliną a schodami należy wykonać wewnątrz pustaków, przed betonowaniem, z wyprowadzeniem na ścianę od strony pochylni i istniejącego ogrodzenia.

☒ Pustak z rdzeniem pionowym wyprowadzonym z żelbetowej ławy fundamentowej - zgodnie z proj. konstrukcji. Zbrojenie rdzeni połączone ze zbrojeniem poziomym murka.

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

**ARCHITEKCI**  
Cezary Gierszewski  
Olecko Kolejowa 29/5 icgarchitekci@gmail.com 502701253

ZAKRES	PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
NAZWA OBIEKTU	PRZEBUDOWA CIĄGU PIESZEGO NA DZIAŁCE NR EW. 3440		
TYTUŁ RYSUNKU	MURKI TERENOWE		
PROJEKTANT NR UPR. BUD. DATA	mgr inż. arch. CEZARY GIERSZEWSKI SUW-III/94 GRUDZIEŃ 2022	PODPIS	SKALA RYS. 1:50
SPRAWDZAJĄCY NR UPR. BUD. DATA		PODPIS	A4