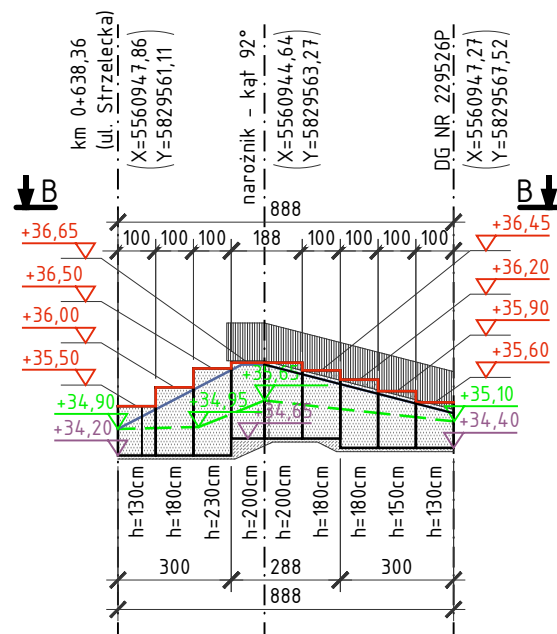
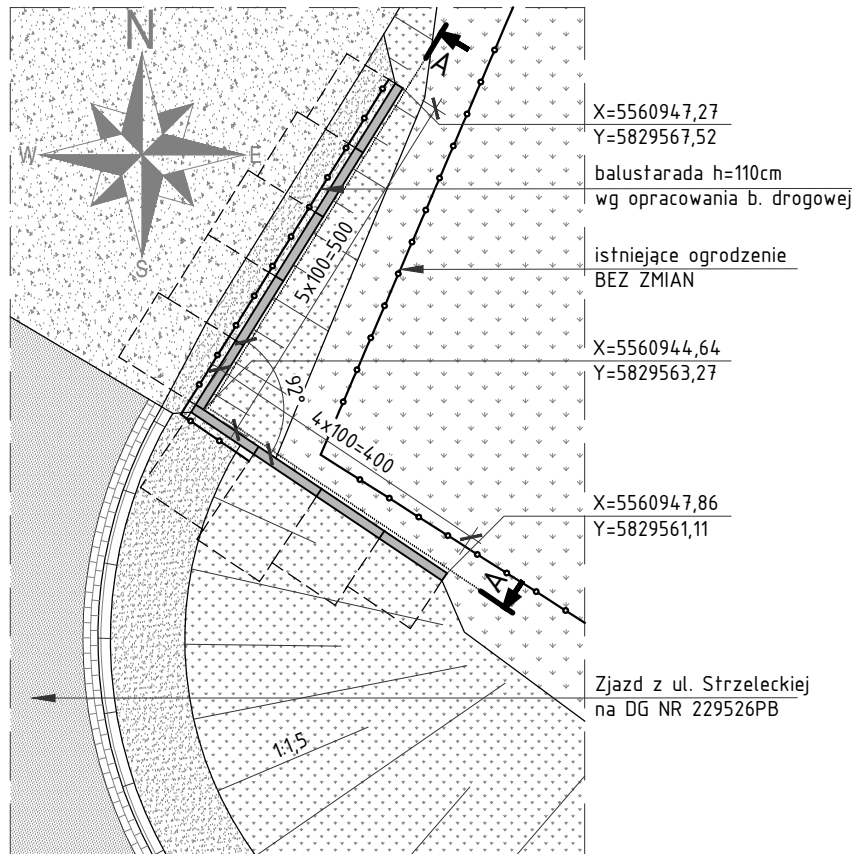


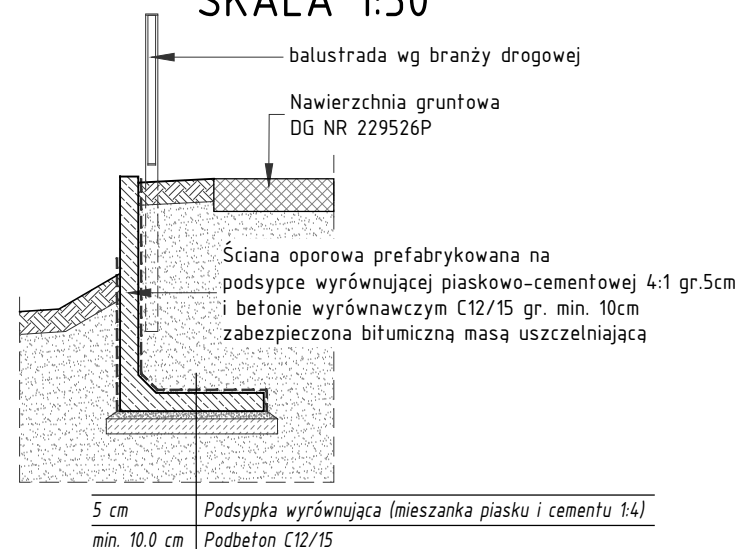
WIDOK W ROZWINIĘCIU MURU M1 A-A (w płaszczyźnie lica muru) SKALA 1:200



WIDOK Z GÓRY B-B SKALA 1:100



PRZĘKRÓJ POPRZECZNY SKALA 1:50



- Prefabrykowany element muru - segment prosty
- podbeton C12/15 wraz z podsypką piaskową pod prefabrykatami
- Poziom góry prefabrykatu
- Poziom terenu za konstrukcją oporową
- Poziom terenu przed konstrukcją oporową
- Rz. terenu
- Rz. dołu prefabrykatu
- Rz. góry prefabrykatu

Zestawienie użytych żelbetonowych prefabrykowanych murów oporowych:
h=130 - 2szt.
h=150 - 1szt.
h=180 - 3szt.
h=200 - 2szt.
h=230 - 1szt.

UWAGI:

- Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkiem planu sytuacyjno - wysokościowego.
- Rysunek rozpatrywać z rysunkami przebiegów mediów w sąsiedztwie murów oporowych.
- MURY OPOROWE MUSZĄ SPEŁNIAĆ WYMAGANIA KLASY OBCIĄŻENIA RUCHEM CIĘŻKIM Q=33,3KN/M2 - GABARYTY PREFABRYKATU WG SYSTEMU WYBRANEGO PRODUCENTA.

WIDOK OGÓLNY MURU M1 STAN PROJEKTOWANY SKALA: 1:50, 1:100, 1:200

SMP
projektanci

SMP Projektanci Sp. z o.o. Sp. k.
ul. Głuchowska 1
60-101 Poznań
www.smp.poznan.pl
e-mail: biuro@smp.poznan.pl
tel. 61 861 96 36
NIP 779-23-71-246 REGON 301375359

Inwestor:		Gmina Międzychód ul. M. Piłsudskiego 2, 64-400 Międzychód	
Nazwa inwestycji:		Przebudowa i rozbudowa ul. Strzeleckiej w Międzychodzie	
Branża:		MOSTOWA	
Stadium dokumentacji:		PROJEKT TECHNICZNY	
Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Pokorski	WKP/0091/POOM/06 mostowa	Pokorski
Opracował	mgr inż. Dawid Żuchliński		Żuchliński
Opracował	Magdalena Jankowska		Jankowska
Sprawdzający	mgr inż. Waldemar Zagożdżon	WKP/0125/POOM/11 specjalność mostowa	Zagożdżon
Tytuł rysunku:		Widok ogólny muru oporowego M1. Stan projektowany	
Nr umowy: RII.272.8.2019		Data opracowania: 01/2021	
		Skala: 1:50,100,200	