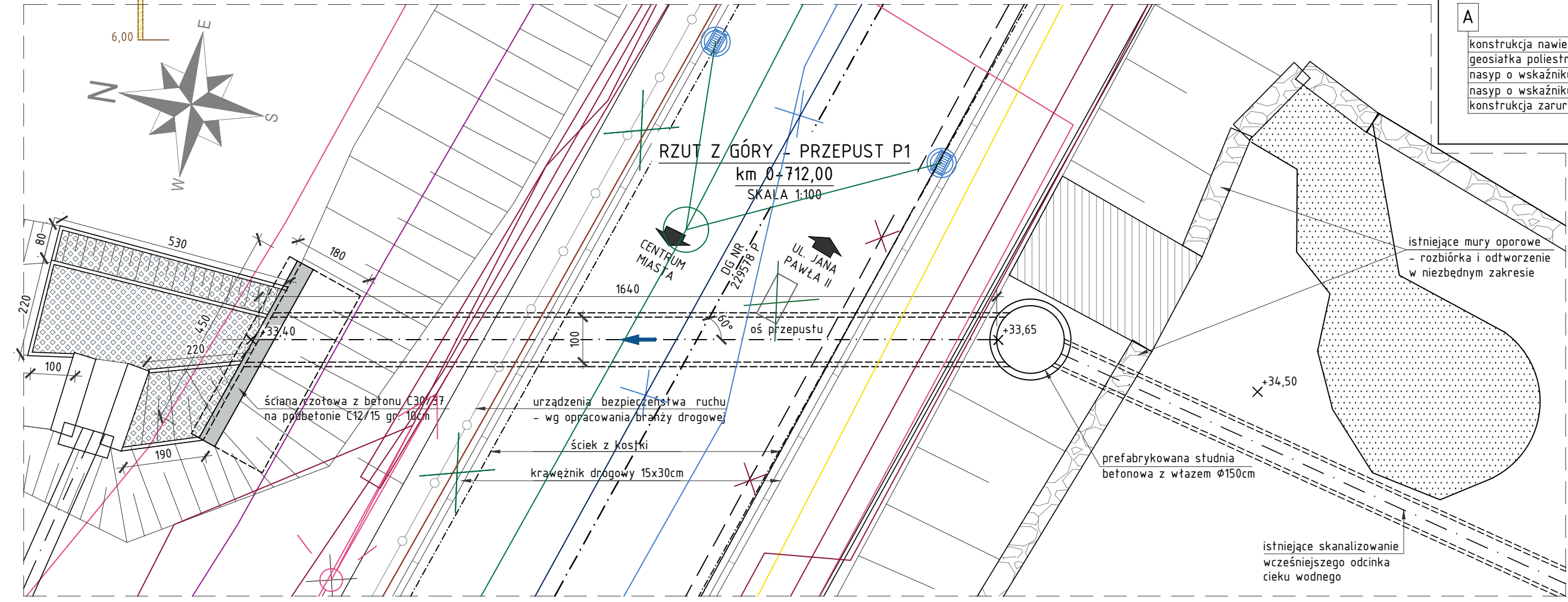
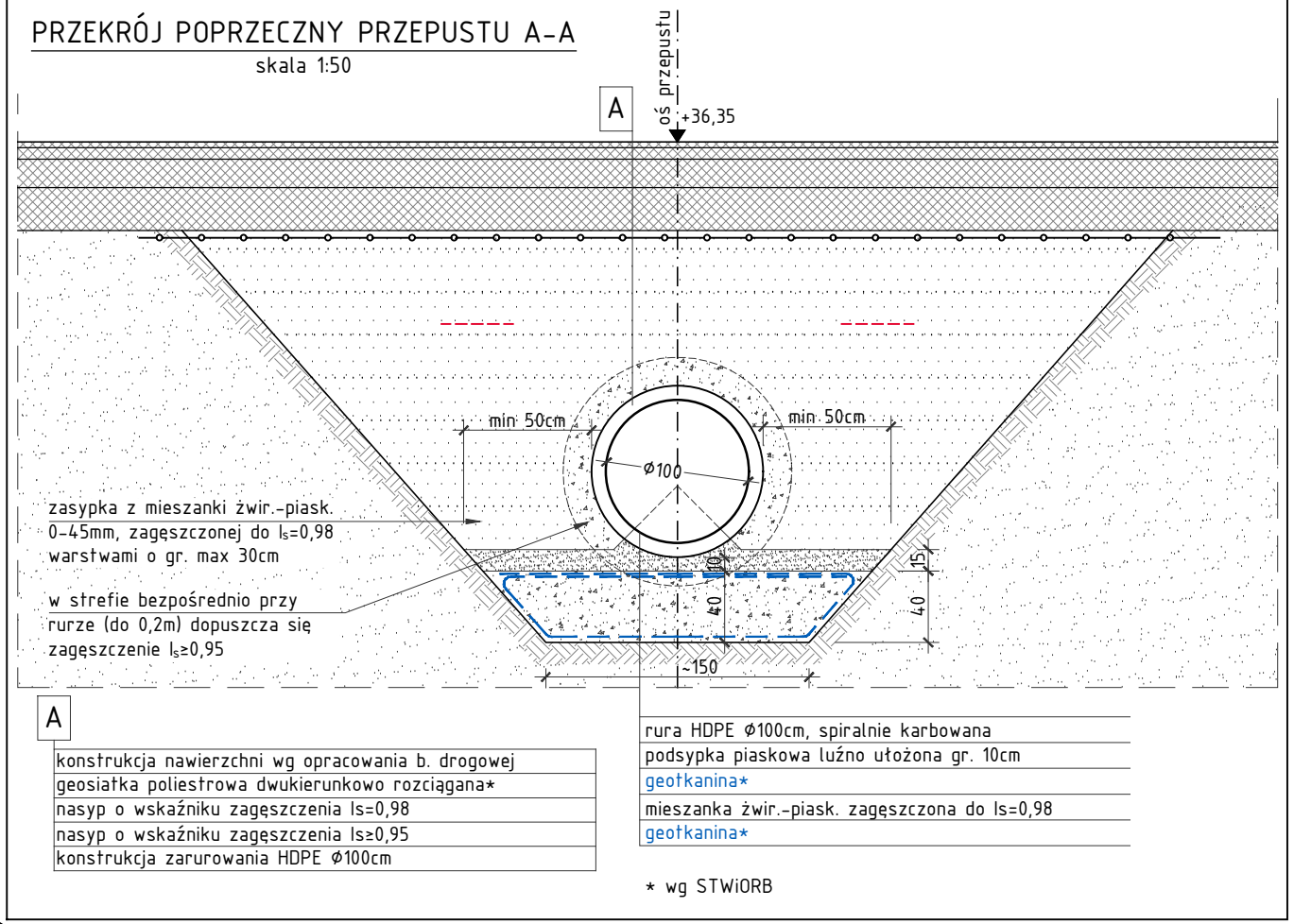
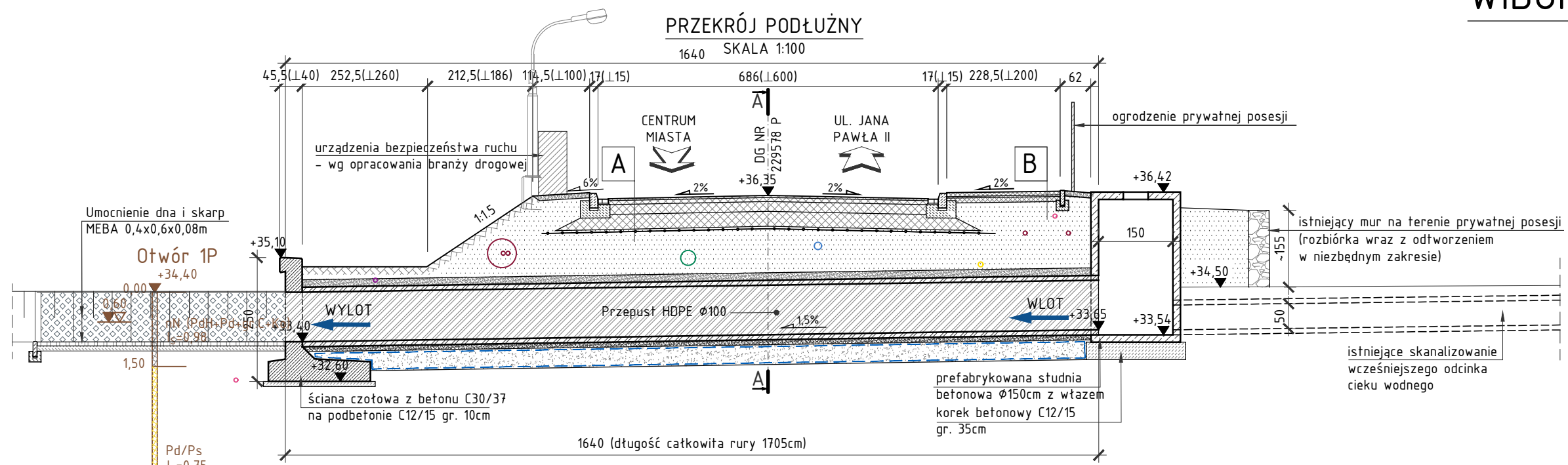


WIDOK OGÓLNY PRZEPUSTU P1. STAN PROJEKTOWANY
SKALA 1:50, 1:100



- UWAGA:
- Należy zastosować rozstaw słupków barier pozwalający na swobodne przejście bariery ochronnej nad konstrukcją przepustu. Bariery ochronne wg branży drogowej (rozstaw słupków bariery wybranego producenta, zależy m.in. od poziomu powstrzymania i szerokości pracującej).
 - Wszystkie sieci w rejonie obiektu na czas budowy należy zabezpieczyć w dwudzielne rury osłonowe na konstrukcjach wsporczych.
 - Rurę HDPE należy podzielić na segmenty umożliwiające jej montaż na budowie (pod istniejącymi sieciami).

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

Investor:

Gmina Międzychód
ul. M. Piłsudskiego 2, 64-400 Międzychód

Nazwa inwestycji:

Przebudowa i rozbudowa ul. Strzeleckiej w Międzychodzie

Branża:

MOSTOWA

Stadium dokumentacji:

PROJEKT BUDOWLANY

Stanowisko	Imię i nazwisko	Nr uprawnień specjalność	Podpis
Projektant	mgr inż. Krzysztof Pokorski	WKP/0091/POOM/06 mostowa	<i>Pokorski</i>
Opracował	mgr inż. Dawid Żuchliński		<i>Żuchliński</i>
Opracował	Magdalena Jankowska		<i>Jankowska</i>
Sprawdzający	mgr inż. Waldemar Zagożdżon	WKP/0125/POOM/11 specjalność mostowa	

Tytuł rysunku:

Widok ogólny przepustu P1. Stan projektowany

Nr

4.1

Nr umowy:

RII.272.8.2019

Data opracowania:

01/2021

Skala:

1:50,100