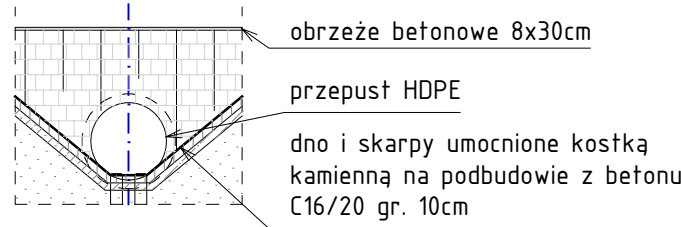


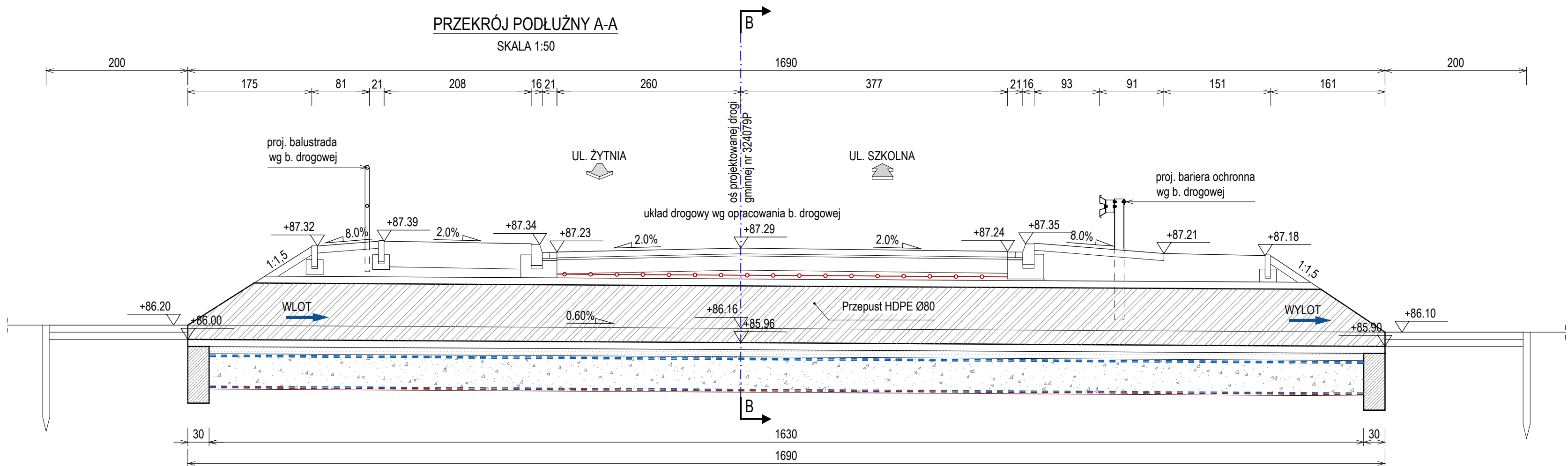
SCHEMAT WLOTU/WYLOTU



| LEGENDA   |   |
|---|---|
| ISTNIEJĄCE SIECI:   | PROJEKTOWANE SIECI:                                   |
| istniejąca sieć wodociągowa   | projektowana sieć wodociągowa                         |
| istniejąca sieć kd / ks   | projektowana sieć kd                                  |
| istniejąca sieć elektroenergetyczna   | projektowana sieć ks                                  |
| istniejąca sieć gazowa  | projektowana sieć teletechniczna                      |
| istniejąca sieć ciepłownicza  | projektowany kanał technologiczny                     |
|   | projektowana sieć elektroenergetyczna                 |
|   | projektowana sieć elektr. - oświetlenie               |
|   | projektowana sieć elektr. - znaki aktywne             |
|   | projektowana sieć gazowa                              |
|   | projektowana sieć ciepłownicza                        |
| ława betonowa 30x80x150cm C25/30 (oparcie konstrukcji)                        | obrzeże betonowe 8x30cm na ławie betonowej C12/15     |
| dno i skarpy umocnione kostką kamienną na podbudowie z betonu C16/20 gr. 10cm | palisada z kółków drewnianych min. Ø10cm, min. h=1,5m |

UWAGA:

- WSZYSTKIE RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE ORAZ WYMIARY ELEMENTÓW PRZEDSTAWIONYCH NA RYSUNKU NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW;
- PODŁASZ PROWADZENIA ROBÓT W OBRĘBIE ISTNIEJĄCYCH SIECI UZBROJENIA TERENU ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ;
- PODŁASZ ZABIJANIA SŁUPKÓW BARIER I BALUSTRAD W OBRĘBIE PRZEPUSTU NALEŻY ZACHOWAĆ SZCZEGÓLNA OSTROŻNOŚĆ, ABY NIE USZKODZIĆ JEGO KONSTRUKCJI;
- ROBOTY W ZAKRESIE ISTNIEJĄCEGO UKŁADU DROGOWEGO WG ODRĘBNEGO OPRACOWANIA BRANŻY DROGOWEJ;
- ŚCIECIA RUR NALEŻY WYKONAĆ W ZAKŁADZIE PRODUKCYJNYM. NIE DOPUSZCZA SIĘ ICH WYKONYWANIA NA BUDOWIE.



**SM**  
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: Miasto i Gmina Buk  
ul. Ratuszowa 1, 64-320 Buk

Nazwa inwestycji: Budowa ul. Szkolnej w Niepruszewie

Branża: MOSTOWA Stadium dokumentacji: PT

| Stanowisko | Imię i nazwisko         | Uprawnienia                                   | Podpis         |
|------------|-------------------------|---|----------------|
| Projektant | mgr inż. Łukasz Szuba   | 7131/190/P/2002<br>s. konstrukcyjno-budowlana | <i>Szuba</i>   |
| Opracował  | mgr inż. Szymon Szyszka |   | <i>Szyszka</i> |

|              |                             |   |                 |
|--------------|-----------------------------|---|-----------------|
| Sprawdzający | mgr inż. Krzysztof Pokorski | WKP/0091/POOM/06<br>specjalność mostowa | <i>Pokorski</i> |
|--------------|-----------------------------|---|-----------------|

Tytuł rysunku: Widok ogólny. Stan projektowany.  
Przepust P-1. Nr 04

Nr umowy: IGK.7013.19.2022 Data opracowania: 03/2024 Skala: 1:50, 1:100