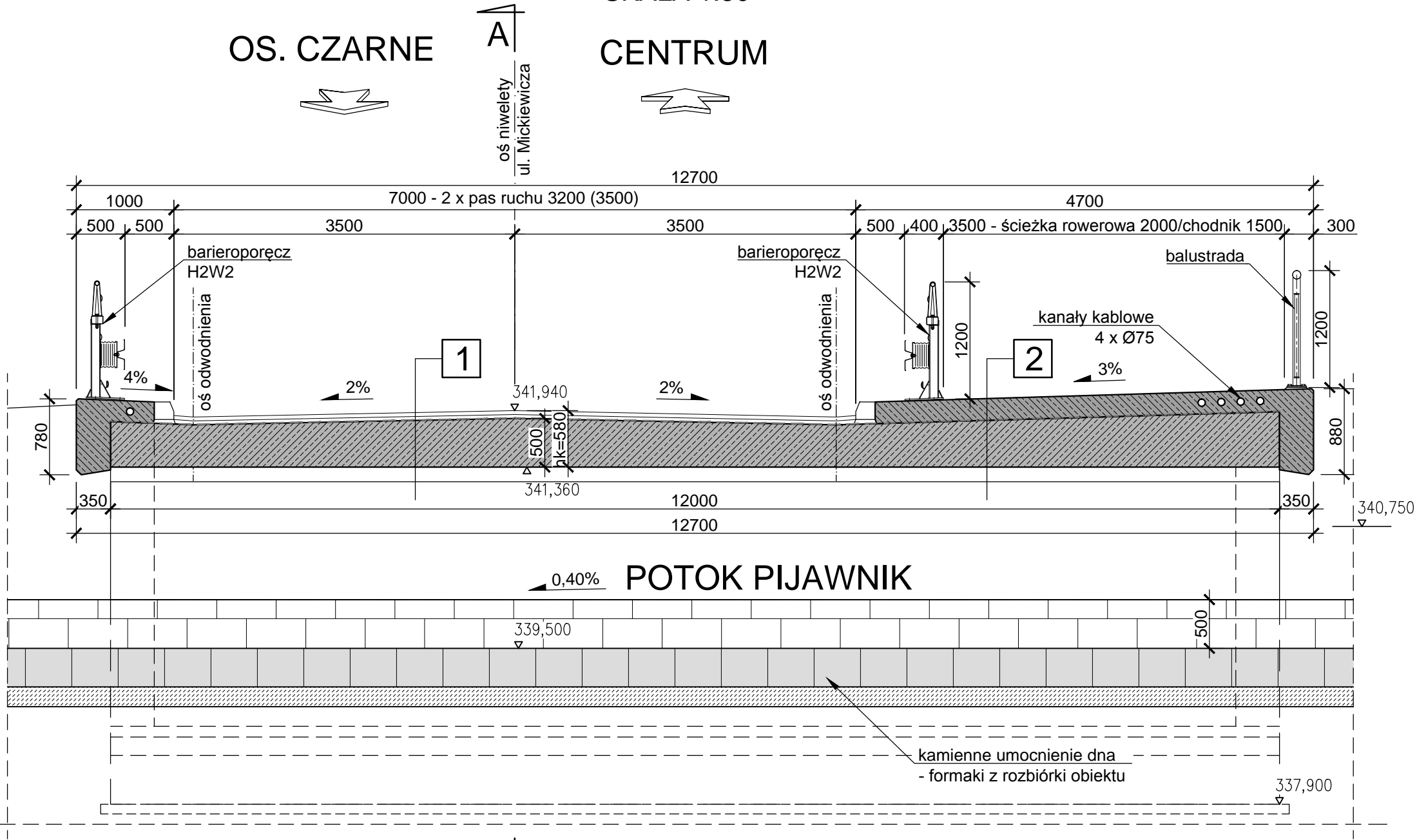


PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B

SKALA 1:50

OS. CZARNE

CENTRUM



| | |
|-----------|-------------------------------------|
| 40mm | Warstwa ścieralna |
| 40mm | Warstwa ścieralna |
| 10mm | izolacja z papy termozgrzewalnej |
| 434-570mm | Konstrukcja nośna - płyta żelbetowa |
| | Hydrofobizacja powierzchni |

| | |
|-----------|---|
| 5mm | Nawierzchnia z żywicy epoksydowo - poliuretanowej barwionej |
| 224mm | Żelbetowa kapa chodnikowa |
| 10mm | izolacja z papy termozgrzewalnej |
| 434-570mm | Konstrukcja nośna - płyta żelbetowa |
| | Hydrofobizacja powierzchni |

Uwagi:

1. Rzędne wysokościowe podano w poziomie odniesienia AMSTERDAM,
2. Obiekt zlokalizowano w układzie współrzędnych płaskich 65/4,
3. Istniejące i projektowane uzbrojenie nad i podziemne terenu wykazano na planie sytuacyjnym i w projekcie zagospodarowania terenu,
4. Konstrukcja nawierzchni drogowej oraz rzędne niwelety drogi zgodnie z opracowaniem branży drogowej,
5. Usytuowanie i warstwy geologiczne dla otworów geologicznych, według Dokumentacji geotechnicznej,
6. Przed rozpoczęciem robót należy wykonać kontrolne pomiary sytuacyjno-wysokościowe w celu sprawdzenia zgodności istniejących rzędnych i współrzędnych z podanymi w dokumentacji oraz należy sprawdzić domiary do istniejących układów drogowych,
7. Usunięcie istniejących kolizji na etapie budowy należy wykonać zgodnie z technologicznymi opracowaniami branżowymi,
8. Docelową technologię zabezpieczenia wykopów należy dobrać i uzgodnić z Projektantem i Zamawiającym na etapie wykonawstwa,
9. Projekty technologiczne podlegają akceptacji Projektanta.



PONTAR PAWEŁ ROKICKI
UL. DASZYŃSKIEGO 25/6, 58-500 JELENIA GÓRA

| TYTUŁ RYSUNKU | PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B | | |
|---------------|---|--|-----------------------------|
| OBIEKT | MOST DROGOWY NAD POTOKIEM PIJAWNIK W CIĄGU UL. MICKIEWICZA W JELENIEJ GÓRZE | | UMOWA: IZP-271.03.1.2017 |
| ZAMAWIAJĄCY | MIASTO JELENIA GÓRA, PL. RATUSZOWY 58, 58-500 JELENIA GÓRA | | SKALA: |
| PROJEKTANT | MGR INŻ. ADA ROKICKA | | 1:50 |
| SPRAWDZAJĄCY | --- | | DATA: 06.2018 |
| ASYSTENT | MGR INŻ. PAWEŁ ROKICKI | | NR RYSUNKU: |
| OPRACOWANIE | PROJEKT WYKONAWCZY PRZEBUDOWY MOSTU DROGOWEGO NAD POTOKIEM PIJAWNIK W CIĄGU UL. MICKIEWICZA W JELENIEJ GÓRZE | | 5 |