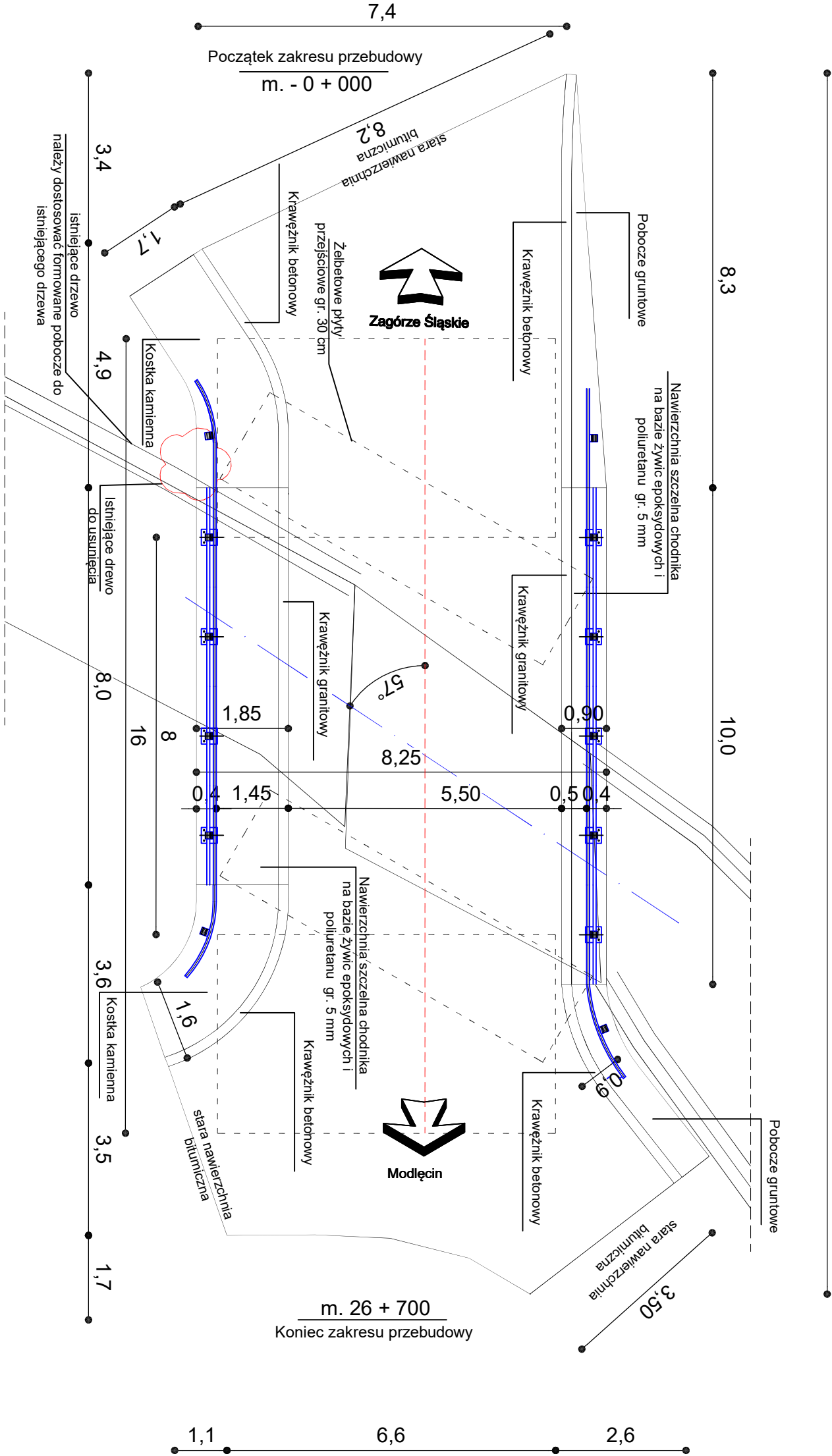


Stan docelowy - rzut z góry

skala 1 : 100

24,6

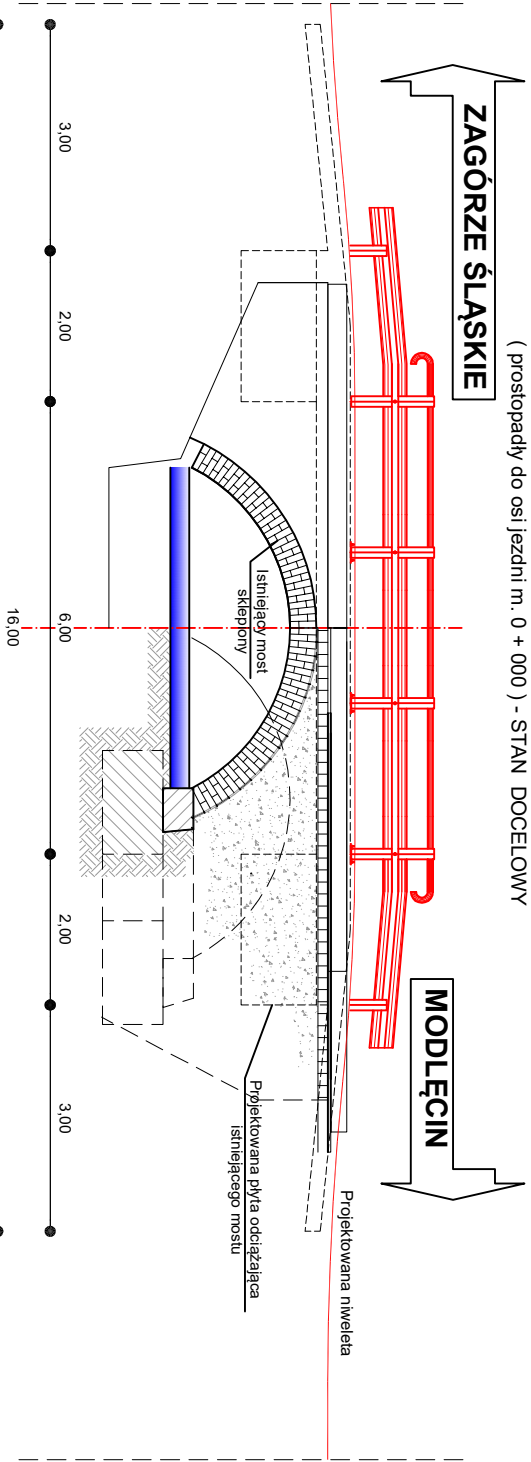


PRZEKRÓJ POPRZECZNY USTROJU NOŚNEGO - skala 1:50

(prostopadły do osi jezdni m. 0 + 000) - STAN DOCEŁOWY

ZAGÓRZE ŚLĄSKIE

MODŁĘCIN



- UWAGI:
1. OBIEKT MOSTOWY PODLEGA REKONSTRUKCJI I REMONTOWI (NAWIERZCHNIA DROGOWA) PODLEGA PRZEBUDOWIE A W TYM DOSTOSOWANIU DO OGRANICZAJĄCYCH PRZEPISÓW BEZPIECZEŃSTWA RUCHU POJAZDÓW.
 2. OBIEKT MOSTOWY USTALONY JEST W OCENIE ROSTNĄ, Z UWAGI NA REMONT NAWIERZCHNI DROGOWEJ NA DOKŁADACH NIE INGERUJE SIĘ W JEJ USTALOWANIE W PLANIE
 3. ZŁOŻYŁ DO OBIEKTU, PRZEBUDOWYWANEGO UKŁADU DROGOWEGO NALEŻY DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEJ DROGI, DOTYCZY TO UKŁADU WSKAŚNIKOWEGO ORAZ POPRZECZNEGO NOWEJ JEZNI ASFALTOWEJ.
 4. ZASTĘPNIKI NIEZGODNOŚCI POMIĘDZY PROJEKTEM ARCHITECTONICZNO-BUDOWLANYM I PROJEKTEM OPRACOWYWANYM BRANŻOWYM I A STANIE ISTNIEJĄCYM NALEŻY WYJAŚNIĆ I UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
 5. ZAKRES WYKONANIA I OBRÓBKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANICH STOSOWAĆ ZGODNIE ZE SZLAKĄ BUDOWLANĄ I WYKONANĄ TECHNICZNYMI WYKONANĄ I OBRÓBKĄ ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH.
 6. WSKAZAĆ ZASTOSOWANIE W PROJEKcie MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA ODPORNOŚCIĄ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P.POŻ. I BHP I POSIADAĆ OPOWIEDZENIE ATYSTY I LABORATORY TECHNICZNE.
 7. JEŻELI WZGLĘDNY NA CHARAKTER PROJEKTU "REMONT Z PRZEBUDOWĄ" NIE WYKŁADZA SIĘ MOŻLIWOŚĆ DODATKOWYCH ROBÓT ROZBUDOWYCH, DEMONTAŻOWYCH ORAZ WYKONAWCZY ISTNIEJĄCEGO MOSTU, OD NALEŻY PRZEWIDZIEĆ NA ETAPIE WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANO-MONTAŻOWYCH.
 8. NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 9. UWAGA! I OPISY ZAWIESZCZONE W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ PROJEKTU STANOWIĄ INTERESUJĄĄ CZĘŚĆ NINIEJSZEGO OPRACOWANIA.
 10. PROJEKT JEST OCHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM (DZ.U. 94/2483), WSKAZAĆ INFORMACJE ZWIĄZANE W PROJEKcie (ZAKŁADNO NA RYSUNKACH JAK I W CZĘŚCI OPISOWEJ) STANOWIĄ WYŚKOK, INTERAKTYWIA JENOSTKI PROJEKTOWEJ I NIE WOLNO ICH UŻYĆ POKONNIE I REPRODUKOWAĆ BEZ PISEMNEJ ZGODY PRACOWNI "GHOMER KAW"
 11. TEREN BUDOWY POWINIEN BYĆ PRZYGOTOWANY PRZECZ WYDZIELENIE, WPOKAZOWANIE I ZABEZPIECZENIE POD WZGLĘDEM BHP I P.POŻ. W CZASIE WYKONAWANIA ROBÓT PRACOWNICY WINNI BYĆ PRZESKOCZENI W ZAKRESIE PRZEPISÓW BHP I P.POŻ.
 12. ISTNIEĆ MOŻLIWOŚĆ WYSTĘPOWANIA NIEZGODNOŚCI NA WYKONANIE INSTALACJI TECHNICZNYCH, PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT ZIEBNI NALEŻY DOKONAK ODPIEWEK SPRAWDZAJĄCYCH DO GŁĘBOKOŚCI POSADZONENIA.
 13. CZĘŚĆ ARCHITECTONICZNO-BUDOWLANĄ PROJEKTU ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PODSTAWNĄ CZĘŚCIĄ PROJEKTU BUDOWLANEGO.
 14. W OBRĘBIE KORYTA (5 m przed i 5 m za obiektem) PRZEWIDUJĄC WYKONANIE KONSERWACYJNE SZCZĄTKA KORYTA ORAZ DNA (WYKONANIE POWIERZCHNI I ZABEZPIECZENIE PRZED PODMYCIANIEM) I DOSTOSOWAĆ UKŁADENIE KONSTRUKCJI ŻELBETOWEJ W PLANIE (FINISZOWANIE) DO PRZEBIEGU ISTNIEJĄCYCH MIAŁOŃ OROKOWYCH I POSADZONENIA ISTNIEJĄCEGO MOSTU
 15. ROBÓCZE UTWARZONE DOSTOSOWAĆ DO ISTNIEJĄCEGO DROGOWA

INWESTOR:	STAROSTWO POWIATOWE AL. WYZWOLENIA 20 58-300 WAŁBRZYZYCH
NAZWA INWESTYCJI:	"Przebudowa obiektu mostowego o nr JN1 01013296 w ciągu drogi powiatowej nr 3373 D w km 6+150 w miejscowości Glinno, gm. Walim"
LOKALIZACJA	022108_2.0002 nr dz. 312/4, 22, 23, 79 Powiat: Wałbrzyski; Gmin: Walim; Obręb: Glinno
ADRES:	km 6+150 ; nr 3373 D
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<div>eHome</div> <div>PRACOWNIA PROJEKTOWA</div>
ADRES:	
FAZA:	
BRANŻA:	
PROJEKTANT:	
BR. MOSTOWA:	mgr inż. SEWERYN MILENICZUK UPR. NR.: 299/005/10
ASYSTENT	mgr inż. MARCIN WIECKO
TEMAT RYSUNKU:	Rzut i przekrój podłużny
FORMAT:	DATA: SKALA: DATA ZMIANY
A3	12.2021 1:100
NAZWA PROJEKTU	FAZA_BRANŻA_NAZWA RYSUNKU NUMER RYSUNKU
Glinno	PB_most_przekroj_rzut RYS_2