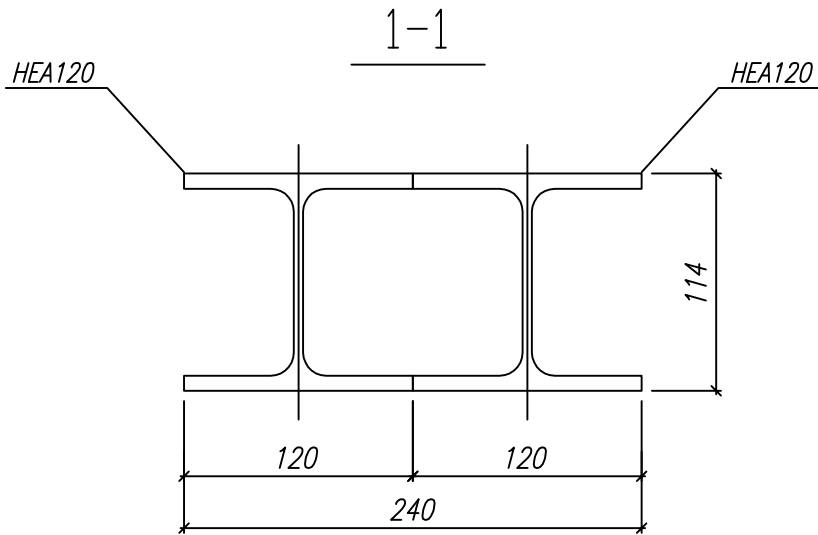
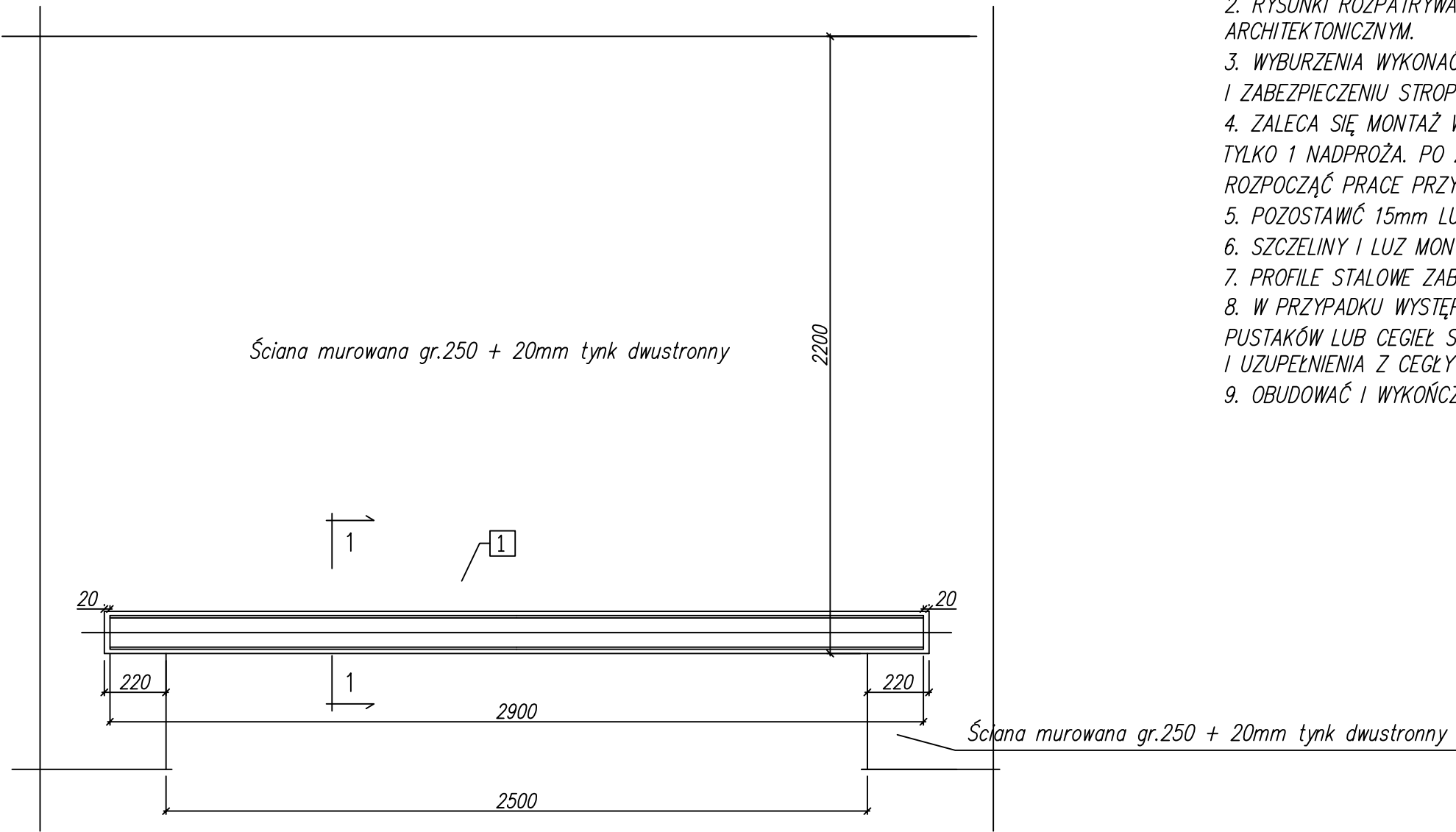


Nadproze wewnętrzne 2.5m
1 szt.



- UWAGI
1. WYMIARY PODANO W [mm].
 2. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTEM ARCHITEKTONICZNYM.
 3. WYBURZENIA WYKONAĆ PO TYMCZASOWYM PODPARCIU I ZABEZPIECZENIU STROPÓW I ŚCIAN.
 4. ZALECA SIĘ MONTAŻ W TYM SAMYM CZASIE (JEDNOCZEŚNIE) TYLKO 1 NADPROŻA. PO ZAKOŃCZENIU I PODLANIU DANEGO NADPROŻA ROZPOCZĄĆ PRACĘ PRZY KOLEJNYM OTWORZE.
 5. POZOSTAWIĆ 15mm LUZU MONTAŻOWEGO.
 6. SZCZELINY I LUZ MONTAŻOWY WYPEŁNIĆ/ PODBIĆ SZCZELNIE ZAPRAWĄ M10
 7. PROFILE STAŁOWE ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE
 8. W PRZYPADKU WYSTĘPOWANIA W MIEJSCU PODPARCIA DWUTEOWNIKÓW, PUSTAKÓW LUB CEGIEŁ SŁABEJ JAKOŚCI. WYKONAĆ PRZEMUROWANIA I UZUPEŁNIENIA Z CEGŁY PEŁNEJ.
 9. OBUDOWAĆ I WYKOŃCZYĆ WG WYTTCZNYCH ARCHITEKTONICZNYCH.

INWESTYCJA/ OBIEKT: <i>Projekt adaptacji i modernizacji pomieszczeń nr 20 , nr 20a z przedsionkiem , znajdujących się w budynku głównym Wydziału Etnologii i Nauk o Edukacji Cieszyn ul. Bielska 62</i>			
JEDNOSTKA PROJEKTOWA: ALS GROUP ŁUKASZ SKOWRON ul. Klimczoka 9/11A, 40–857 Katowice www.alsgroup.pl			
TYTUŁ RYSUNKU: NADPROŻE STAŁOWE			
PROJEKTOWAŁ mgr inż. Łukasz Skowron	PODPIS:	UPRAWNIENIA: SLK/4029/PWOK/11	FORMAT: A3
SPRAWDZIŁ	PODPIS:	UPRAWNIENIA:	SKALA: 1:20
OPRACOWAŁ	PODPIS:	NUMER RYS.: K-1	REWIZJA: 00
FAZA PB	BRANŻA KONSTRUKCJA	DATA: 08.2014	