



- Kolejność montażu wzmocnień stalowych.
1. Uzupełnić ubytki muru i spoin w okolicach wykonywanego otworu.
  2. Wyciąć bruzdy po jednej stronie ściany.
  3. Osadzić belkę stalową i uzupełnić zaprawą
  4. Analogicznie wyciąć bruzdy po drugiej stronie ściany
  5. Osadzić belkę stalową i uzupełnić zaprawą
  6. Wykonać otwór w ścianie poniżej nadproża

Łącznie 3szt nadproży stalowych HEA140

- UWAGI:
1. Materiał: a) STAL S\_235
  2. Rysunki konstrukcyjne rozpatrywać razem z rysunkami architektury.

OBIEKT BUDOWLANY	PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA DWÓCH BUDYNKÓW OŚWIATY NA DWA BUDYNKI MIESZKALNE JEDNORODZINNE DWULOKAŁOWE dz. nr 102/6, 102/7, obręb Rogowo, jedn.ewid.gm. Choroszcz		
TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY (KONSTRUKCJA)		
FUNKCJA	TYTUŁ, IMIĘ i NAZWISKO	NR UPR. /SPEC.	PODPIS
PROJEKTANT inst.sanitarnie	mgr inż. DARIUSZ LIPISZKO	PDL/0007/PWBKb/17	
TYTUŁ RYSUNKU	DATA 04-05-2023	SKALA RYSUNKU	1 : 25
NADPROŻE STALOWE NAD NOWOPOWSTAŁYMI OTWORAMI			NUMER RYSUNKU K2
OLIZAROWICZ ARCHITEKCI ● 16-070 CHOROSZCZ, ul. PIASKOWA 59 C ● +48 505 550 203			