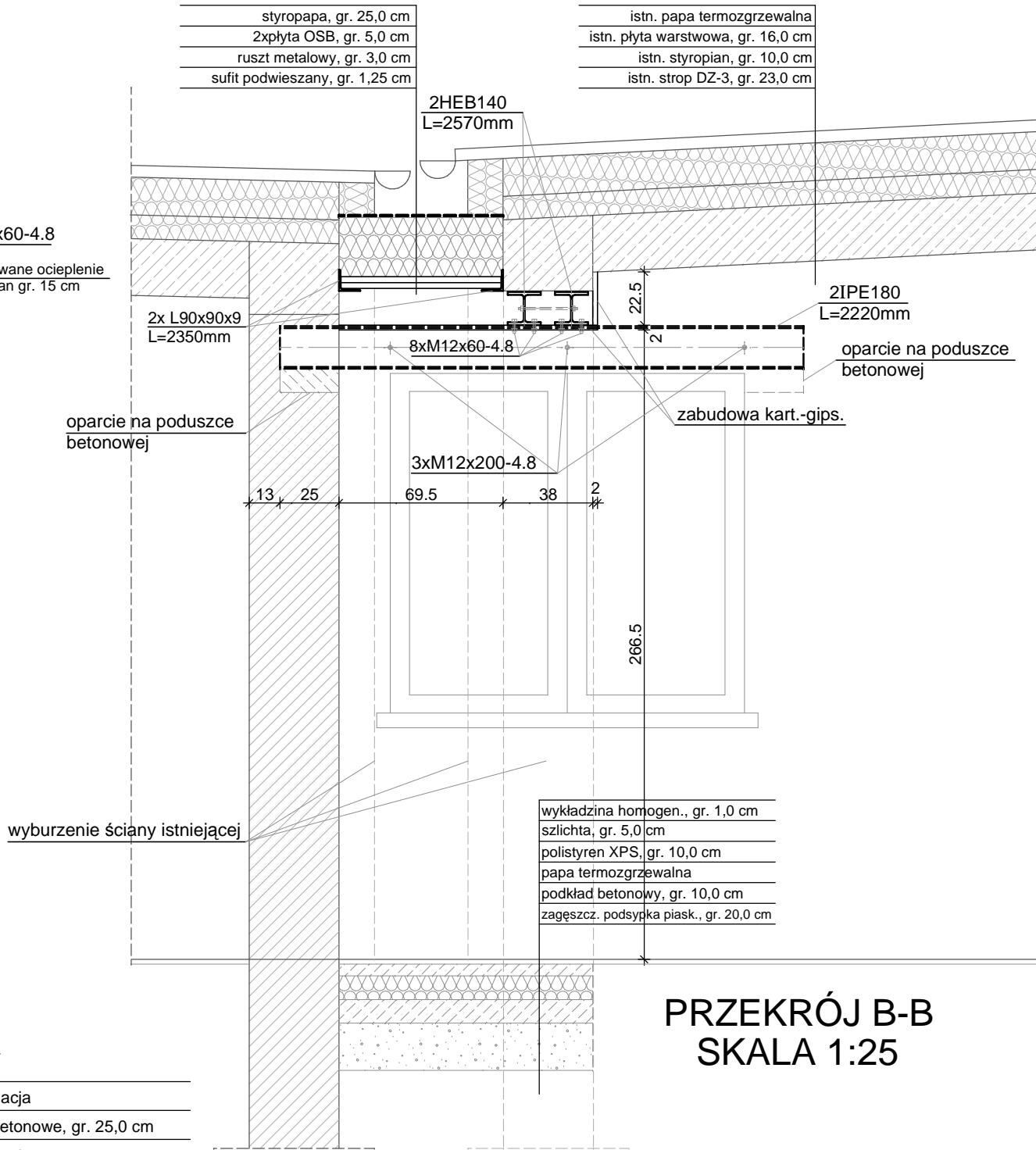


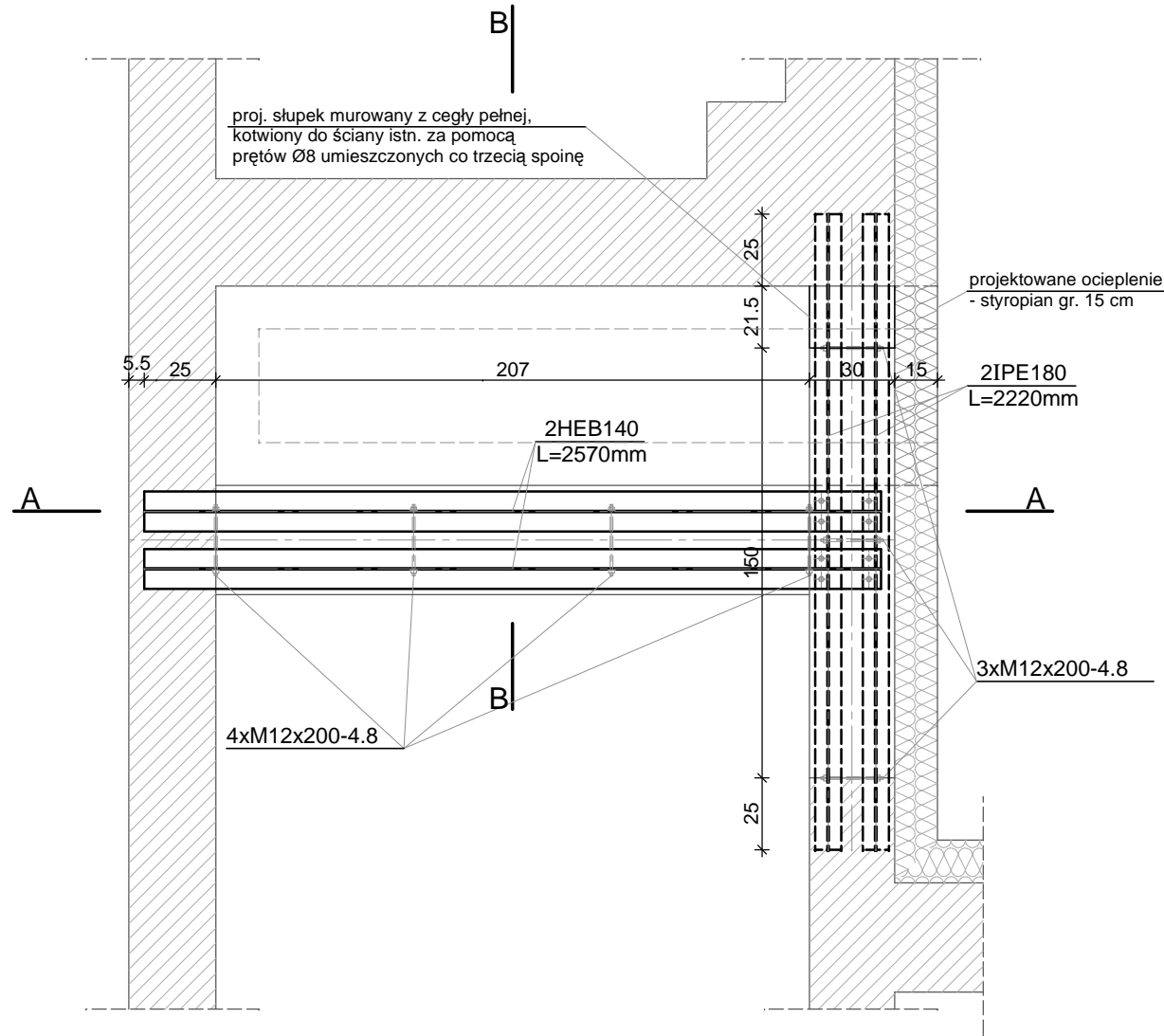
PRZEKRÓJ A-A
SKALA 1:25

UWAGA:
- Wymiary zweryfikować przed wykonaniem prac budowlanych.
- Beton: C16/20 (B20)
- Stal: A-III (34GS), A-0 (St0S)
- Poziom posadowienia fundamentu, dopasować do poziomu fundamentu istniejącego.



PRZEKRÓJ B-B
SKALA 1:25

TECHNOLOGIA WYKONANIA NADROŻY STALOWYCH W ŚCIANIE ISTNIEJĄCEJ:
1. NA ŚCIANIE WYTRASOWAĆ OBRYS OTWORU.
2. PODSTEMPLOWAĆ STROP.
3. W ISTNIEJĄCEJ ŚCIANIE WYKUĆ POZIOMĄ BRUZDĘ WYSOKOŚCI BELKI ZWIĘKSZONĄ O 40-50 mm. GŁĘBOKOŚĆ OPARCIA NA PODPORACH MIN. 25 cm Z KAŻDEJ STRONY.
4. NA PODPORACH WYKONAĆ PODUSZKI BETONOWE Z BETONU B-15, O GRUBOŚCI MIN. 10 cm I DŁUGOŚCI MIN. 25 cm.
5. BRUZDĘ PRZEMYĆ ZACZYNEM CEMENTOWYM I WSTAWIĆ BELKĘ STALOWĄ, KTÓRĄ NALEŻY CZASOWO ZAMOCOWAĆ DREWNIANYMI KLINAMI, A NASTĘPNIE PRZESTRZEŃ WOKÓŁ KOŃCÓW BELEK WYPEŁNIĆ TWARDOPLASTYCZNĄ ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ, OTWÓR MIĘDZY BELKĄ A MUREM WYPEŁNIĆ RZADKĄ ZAPRAWĄ CEMENTOWĄ, Z KOLEI MIĘDZY GÓRNĄ PÓŁKĘ BELKI A MUR WPROWADZIĆ WILGOTNĄ ZAPRAWĘ CEMENTOWĄ DOKŁADNIE UBIJAJĄC.
6. DRUGĄ BELKĘ NADPROŻA MOŻNA ZAŁOŻYĆ PO OK. 5 DNIACH OD ZAMONTOWANIA PIERWSZEJ.
7. PO KOLEJNYCH 5 DNIACH ROZEBRAĆ PODSTEMPLOWANIE I WYBURZYĆ FRAGMENT ŚCIANY UZYSKUJĄC POŻĄDANY OTWÓR.
8. NA STOPKI BELEK NAŁOŻYĆ SIATKĘ STALOWĄ I OTYNKOWAĆ OŚCIEŻA UZYSKANEGO OTWORU.



RZUT ELEMENTÓW KONSTRUKCYJNYCH
SKALA 1:25

<div>K</div>		OBIEKT: Komenda Powiatowa Policji w Kamieniu Pomorskim		DATA kwiecień 2017 r.
ADRES:		Kamień Pomorski, ul. Żwirki i Wigury 2, dz.nr 78/1		
NAZWA RYS.:		Szczegóły konstrukcyjne		SKALA 1 : 25
PROJEKTANT:		mgr inż. Maciej Kapsa UAN/N/7210/1062/88		
SPRAWDZIŁ:		mgr inż. Jerzy Kuźel UAN/N/7210/492/87		NR. RYS. 13
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Wojciech Guzinski		