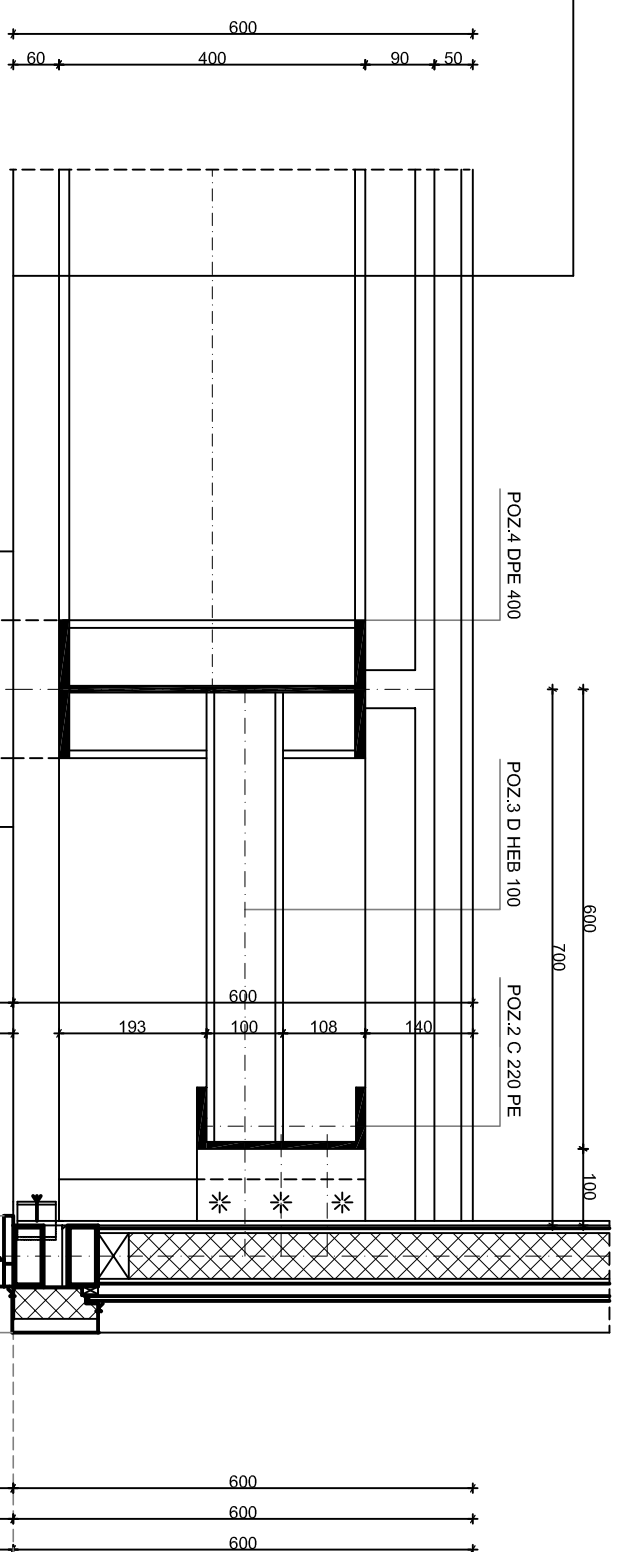


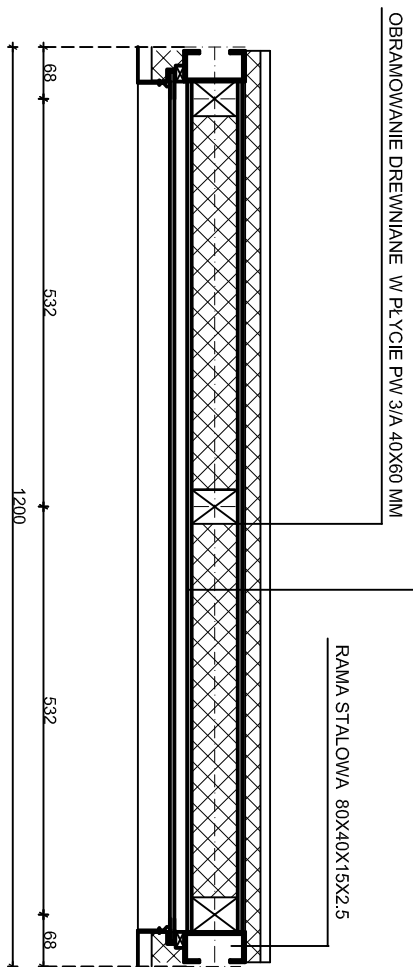
# POZ.1. ZAMOCOWANIE ŚCIANY OŚLONOWEJ DO KONSTRUKCJI STALOWEJ STROPÓW 1:10

# STAN ISTNIEJĄCY 1:10

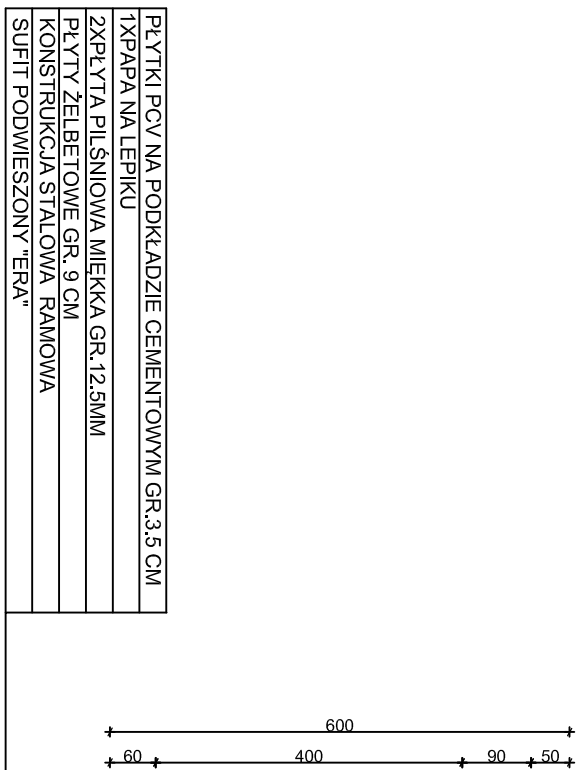
PLYTKI PCV NA PODKADZIE CEMENTOWYM GR.3,5 CM
1X PAPA NA LEPIKU
2X PŁYTA PIL ŚNIOWA MIEKKA GR.12,5MM
PLYTY ŻELBETOWE GR. 9 CM
KONSTRUKCJA STALOWA
SUFIT PODWIESZONY "ERA"



PLYTA GK GR.12,5 MM
STYROPIAN GR.20 MM
PLYTA BOCZNA AZBESTOWA GR.6 MM
WIEKNA MINERALNA GR.50MM
PLYTA BOCZNA ZABESTOWA GR.8 MM
PLYTA ELEWACYJNA EMALIOWANA GR.5 MM Z
SZKŁA HARTOWANE



# PRZEKRÓJ 1-1 1:10



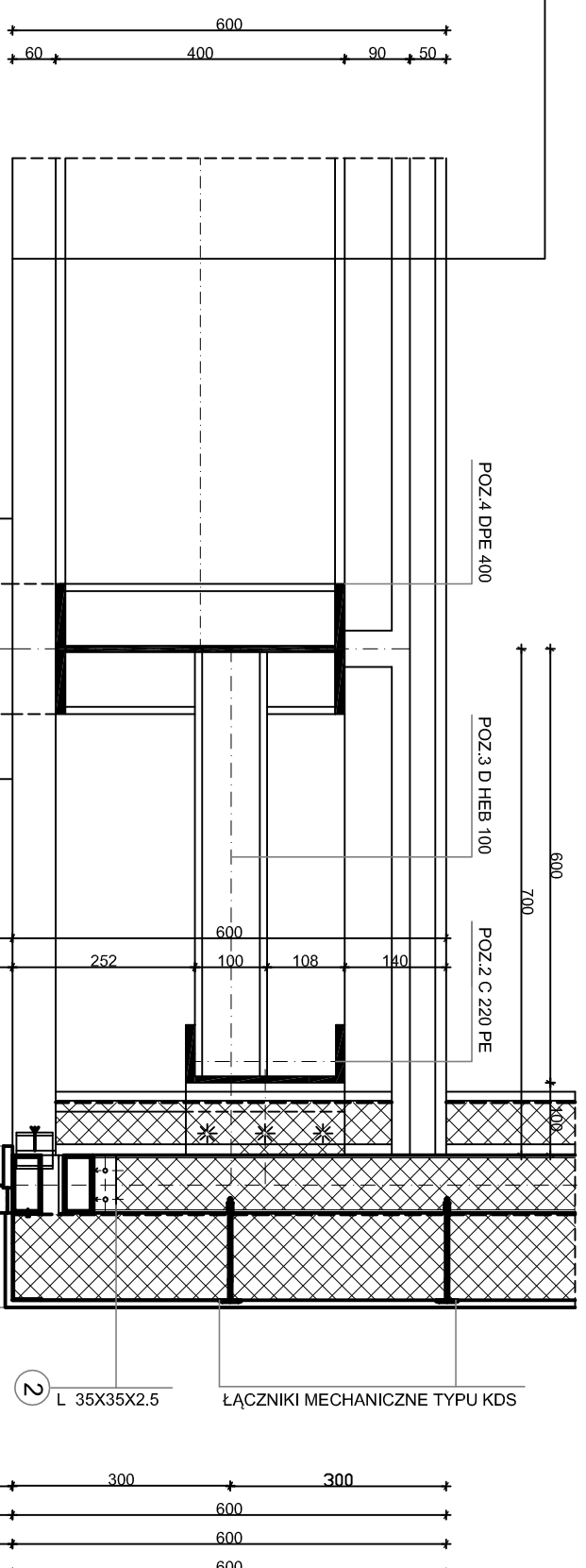
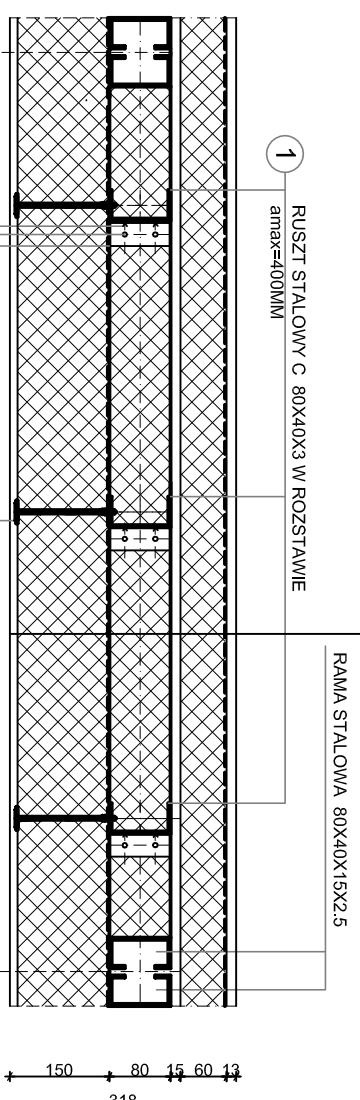
## ZESTAWIENIE STALI - POZ.1/POZ.1.1.

STAL ST3SX - S235JR

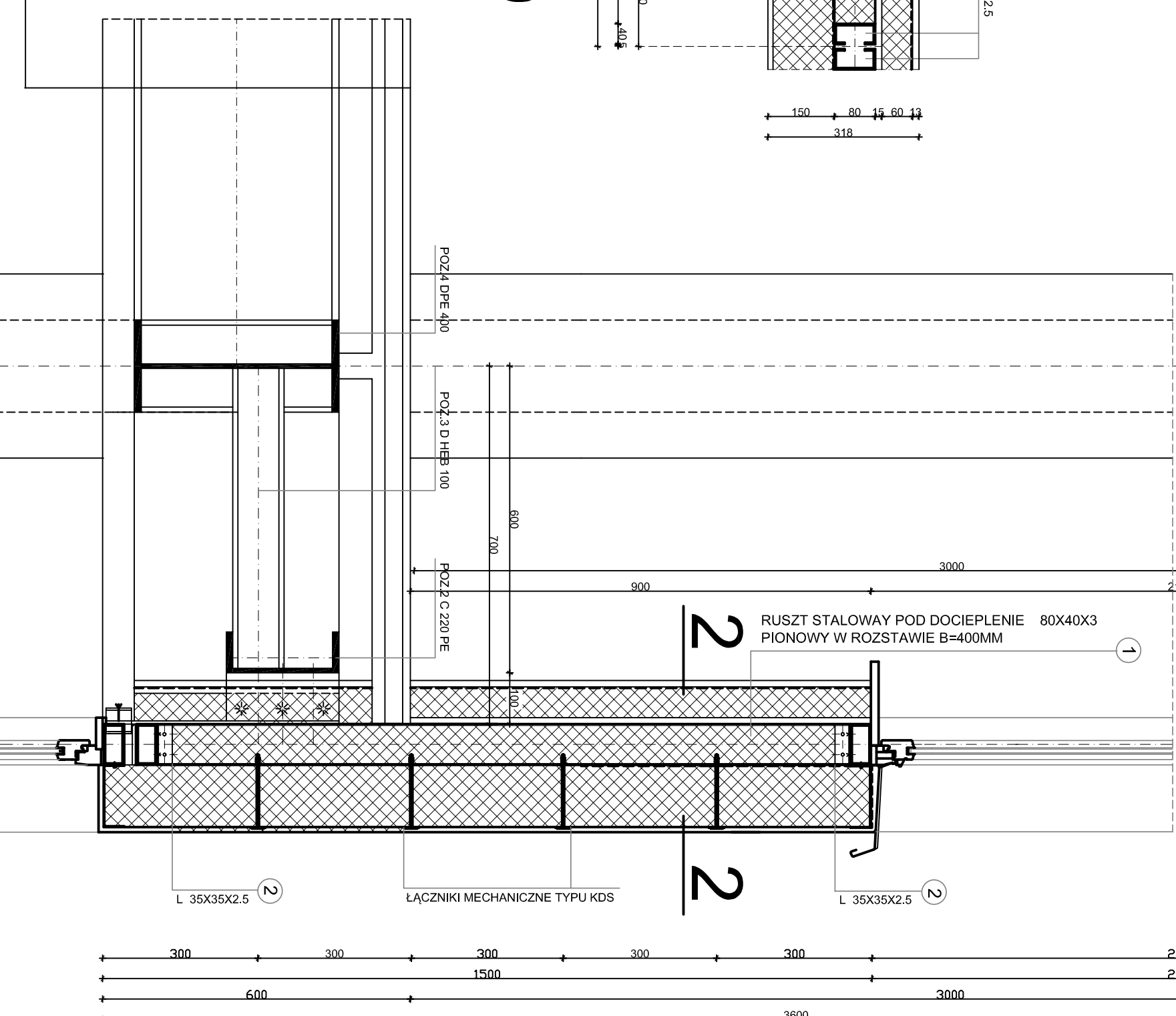
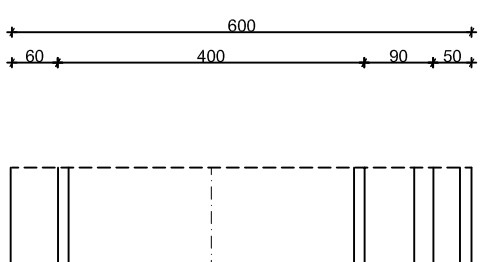
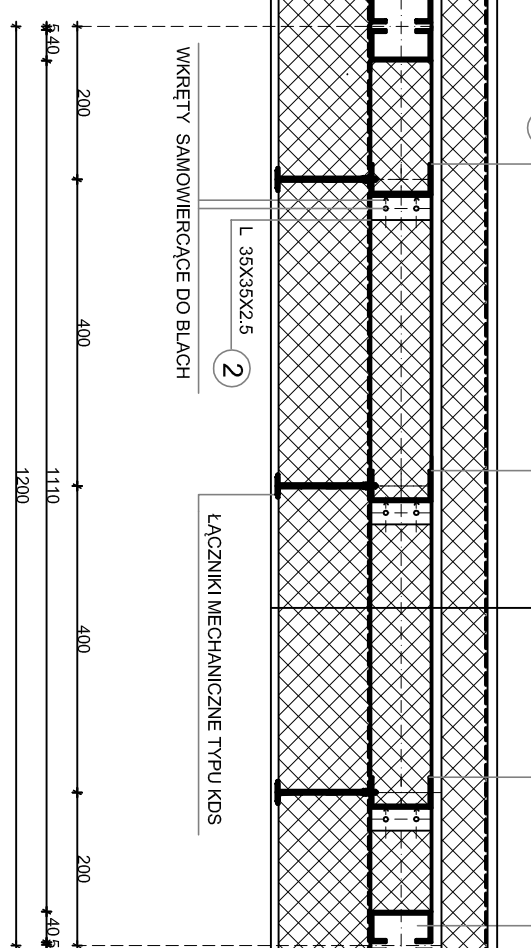
NR PRZĘTA PRĘTA ]	GATUNEK STAL	DŁUGOŚĆ (MM)	ILUŚĆ (SZT)	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA (M) STAL ST35X (G235LF)		
1	C 80X40X3	1370	3X52X12	-	-	-
2	L 35X35X2	80	6X52X12	2564.60	-	-
3	C 80X40X3	3470	4X5X15	-	299.50	-
4	L 35X35X2	80	8X5X15	-	951.00	-
ŁĄCZNIE (M)				2564.60	299.50	48.00
CIEŻAR JEDNOSTKOWY KG/M				3.49	1.040	4.00
CIEŻAR OGÓŁEM (KG)				8950.50	311.50	1.040
				12630.40	3319.00	49.90

# STAN IPROJEKTOWANY 1:10

PLĄTKI PCV NA PODKŁADZIE CEMENTOWYM GR.3,5 CM
1X PAPA NA LEPIKU
2X PŁYTA PIL ŚNIOWA MIEKKA GR.12,5MM
PLITY ŻELBETOWE GR. 9 CM
KONSTRUKCJA STALOWA
SUFIT PODWIESZONY "ERA"

[illegible]

## PRZEKRÓJ 2-2 1:10



UWAGA:

1. PRĘT NR 1-2 - ŚCIANY PODŁUŻNE
2. PRĘT NR 3-4 - ŚCIANY SZCZYTOWE
3. ZUŻYCIE STALI NA 1M2 ELEWACJI:

**UWAGA: WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE**

NZMZA INSTRYCJI: DOŚCIEPIENIE Z PRZEMONTOWANIE IŁEWACI, BUDYNEK "A-700" (ANERS), Komendy Miejskiej Policji w Koninie	DATA: 02.2014 R.
ADRES OBIEKTU: Komenda Miejskiej Policji w Koninie ul. Przemysłowa 2, 62-510 Konin	SKALA: 1:10
INWESTOR: Komenda Wojewódzka Policji w Poznaniu ul.Kochanowskiego 20, 60-844 Poznań	BRAŃDZA: KONSTRUKCJA
TREŚĆ RYSUNKU: ZAMOCOWANIE ŚCIĄNY OSŁONOWEJ I BUDYNKU PROJEKTOWALNA STALOWA I STOPROWE	NR RVS:
SPRAWOZDAŁ:  IPRZYMI SZYBIDZI WERNER SCHNITZER	K-3

天