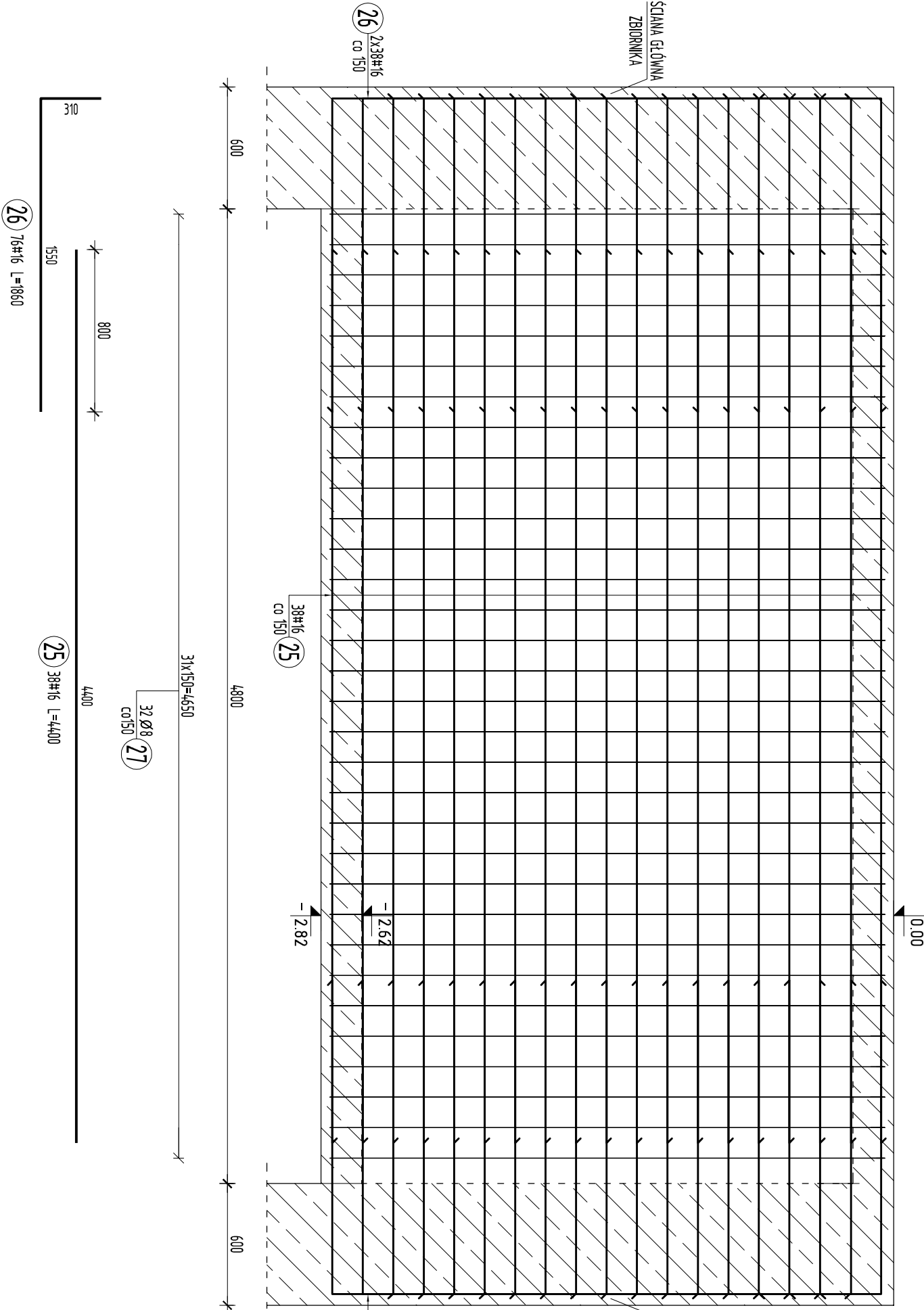
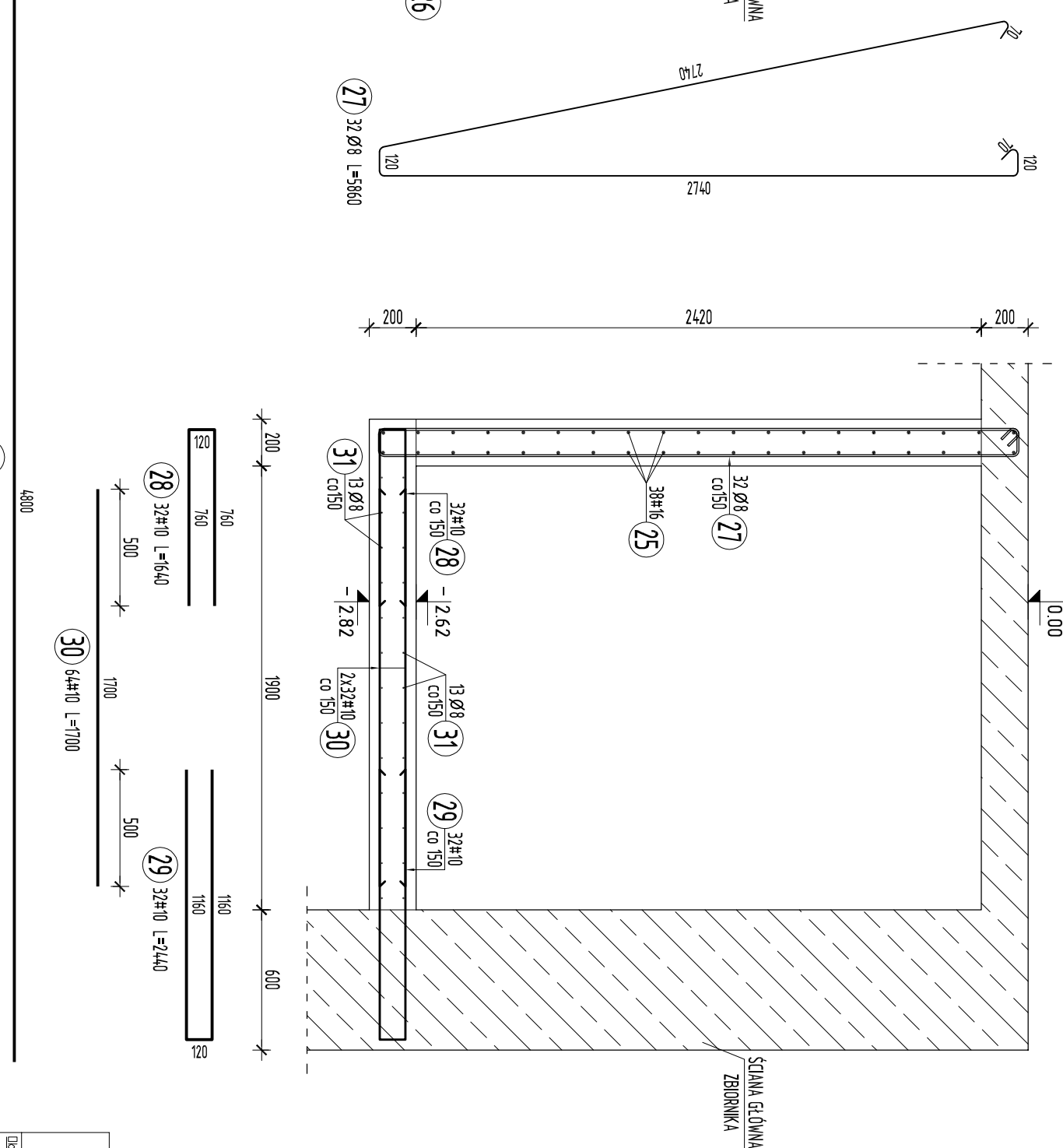


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



PRZEKRÓJ POPRZECZNY



KOMORA WEWNĘTRZNA  
RYSUNEK ZBROJENIOWY  
skala 1:25

MATERIAŁY:

Beton konstrukcyjny:

C35/45 (B45), XF3, XA3, dmax=16

Stal zbrojeniowa:

# AIII-N np. B500B, B51500S, B500SP1 (klasa ciągliwości: B lub C)

Ø AIII-N np. B500A, ST500B1 (klasa ciągliwości: A lub B lub C)

UWAGI:

- Wymiary podane w [mm], rzędne w [m] (o ile nie zaznaczono inaczej).
- Rysunek rozpatrywać łącznie z odpowiednim rys. brzoź.
- W przypadku stwierdzenia niezgodności należy skontaktować się z Projektantem.
- Ø tubinc. 40mm
- W miejscach występowania otworów przeły zbrojenie przecinać.
- Użytkowanie otworów technologicznych i oznaczenie przebieg szczelnych wg rysunków stalunkowych i projektu technologii.
- Wymiary korygować na budowie.
- Zakład prętów około 50 średnic (dla #16 = 800mm)



Zakład Projektowo-Usługowy "NOSAN"  
ul. Hauke Bosako 9, 25-217 Kielce  
tel./fax: 041 361 15 38, 041 361 02 63  
e-mail: biuro@nosan.pl

Nr rys. 1-K-10  
Skala 1:25

Obiekt:	POMIOWA SIECIOWA W MŚC.KOZIEGÓWY NA DZ. NR EWID. 6563/2 DO OCZYSZCZANI		
Projekt:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY		
Typul rys.:	POMIOWA SIECIOWA – RYSUNEK ZBROJENIOWY		
Brzoż:	Nazwisko i imię	Nr. upr.	Data.
Konstrukcja:	Pracownik:		
Konstrukcja:	mgr inż. Tomasz Portyko		11.2013r.
Konstrukcja:	mgr inż. Grudzien		11.2013r.
Konstrukcja:	mgr inż. Grudzien		11.2013r.