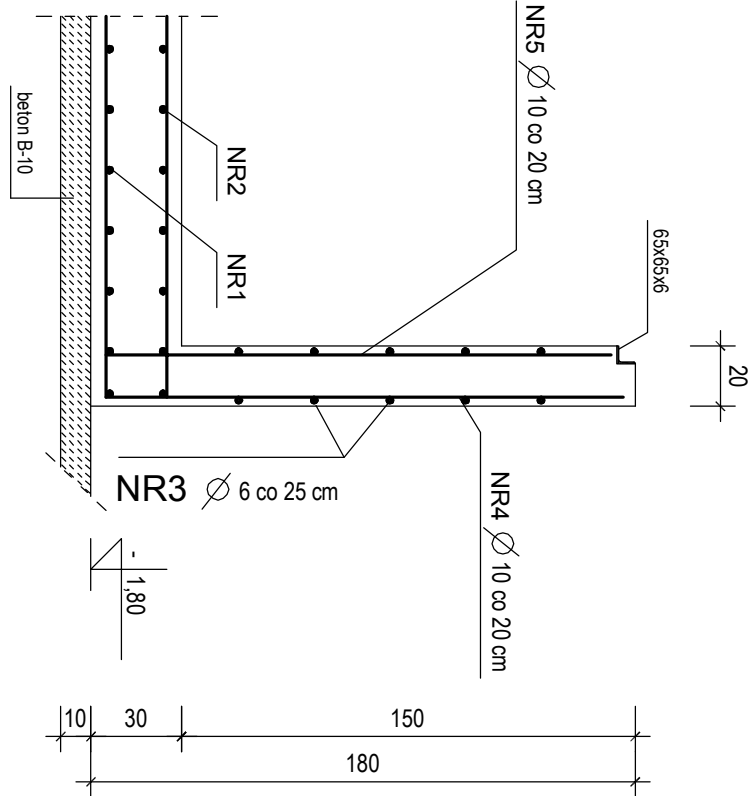
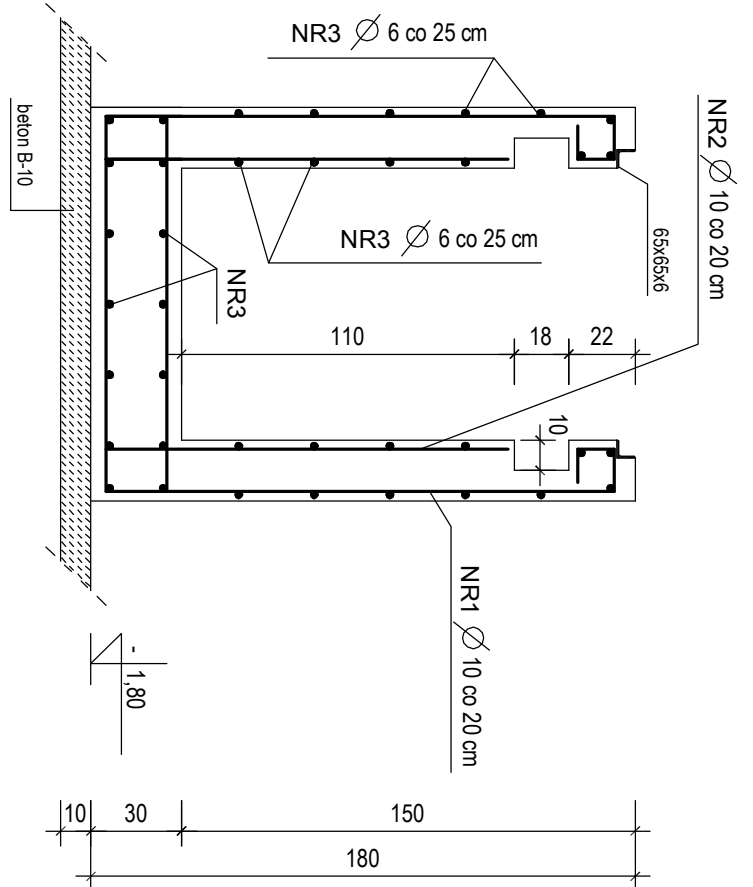


KANAŁ - przekrój podłużny



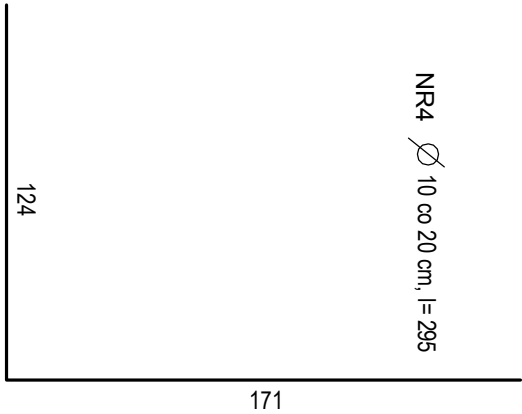
KANAŁ - przekrój poprzeczny



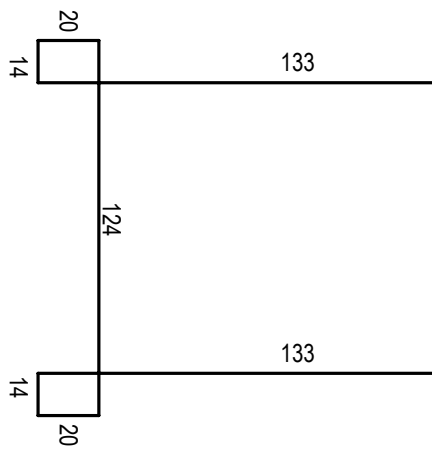
NR5 Ø 10 co 20 cm, l = 325



NR4 Ø 10 co 20 cm, l = 285

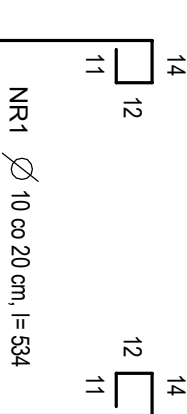


NR2 Ø 10 co 20 cm, l = 458

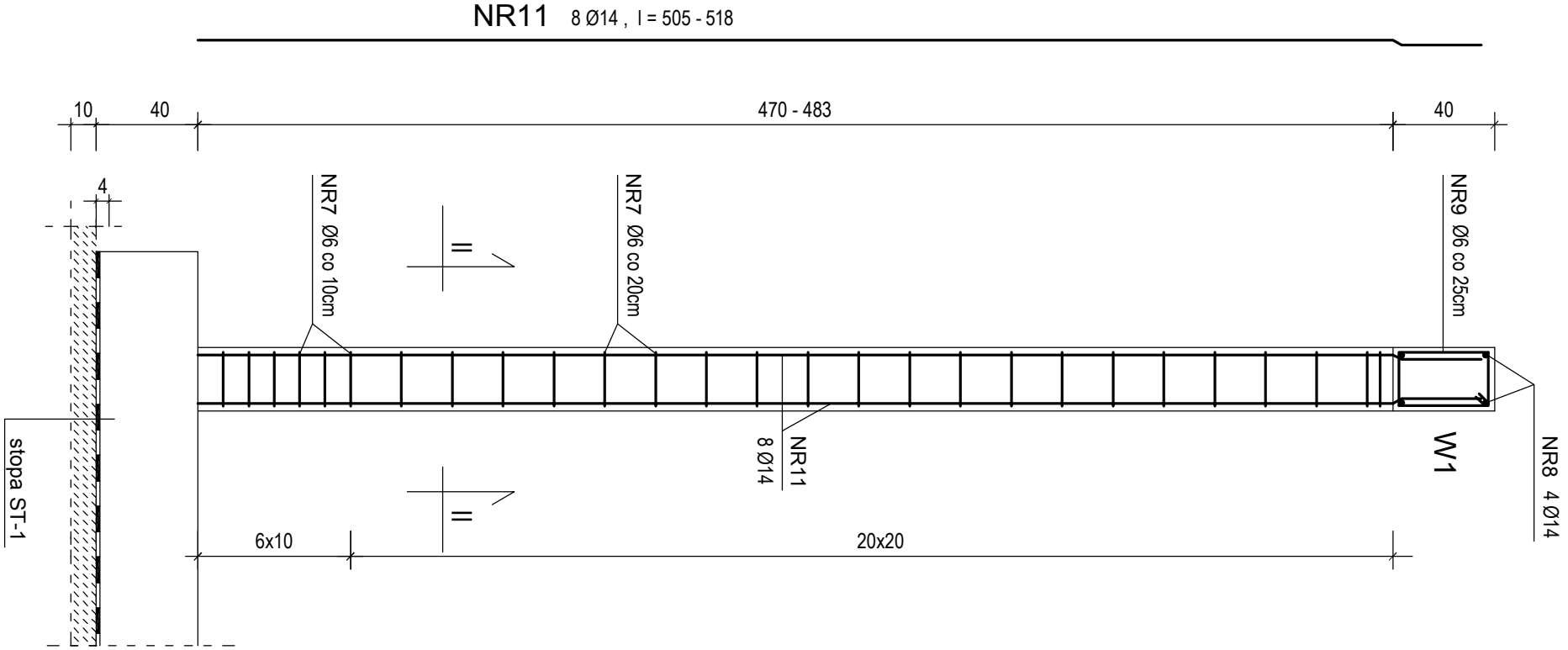


UWAGA:

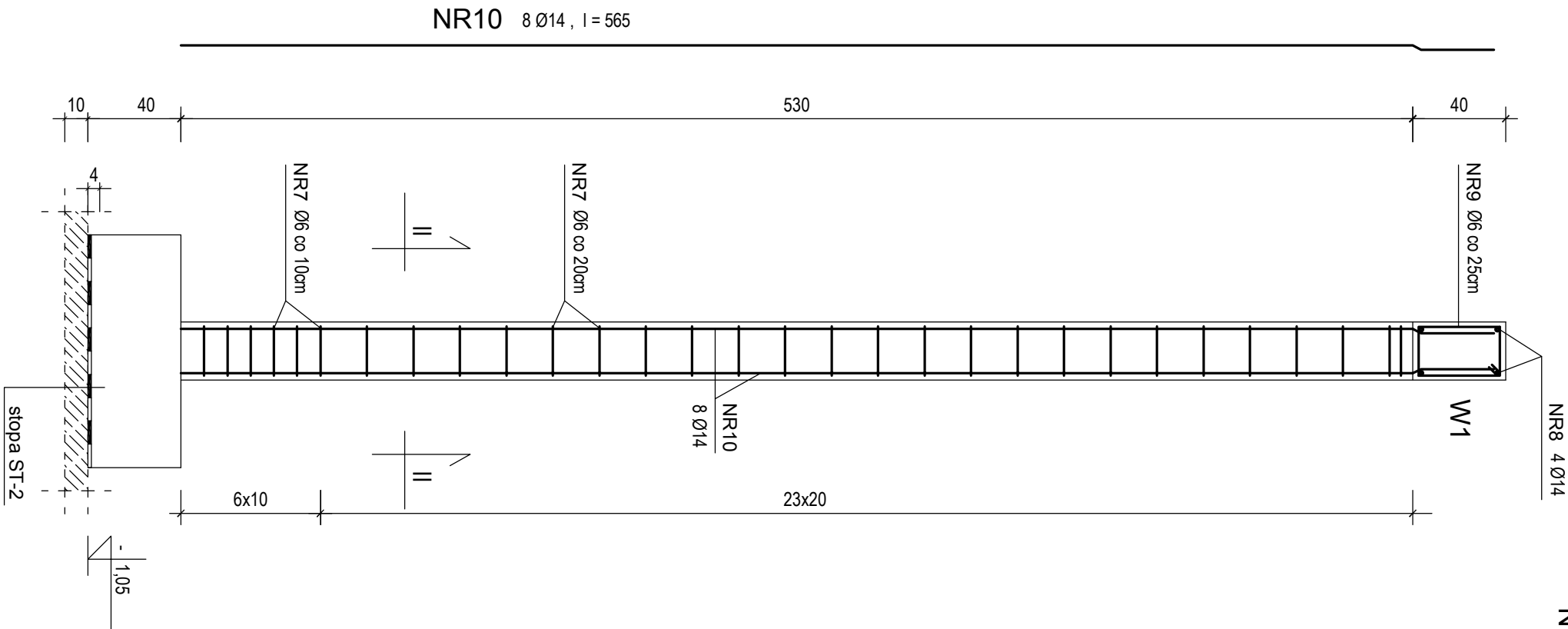
w ścianach kanału wykonać otwory dla przewodów wentylacyjnych zgodnie z projektem wentylacji.



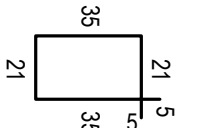
RDZEŃ ŻELBETOWY - R-3



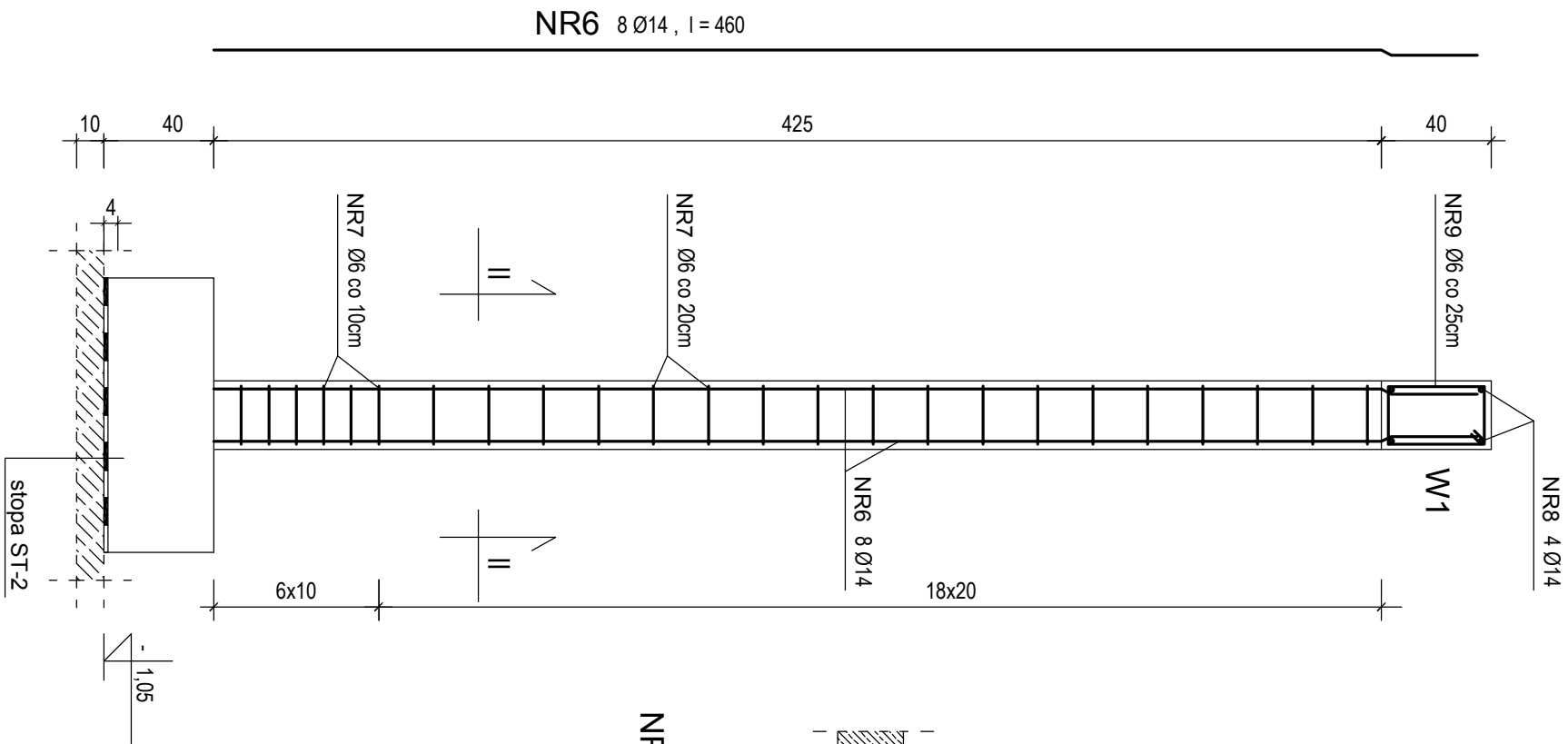
RDZEŃ ŻELBETOWY - R-2



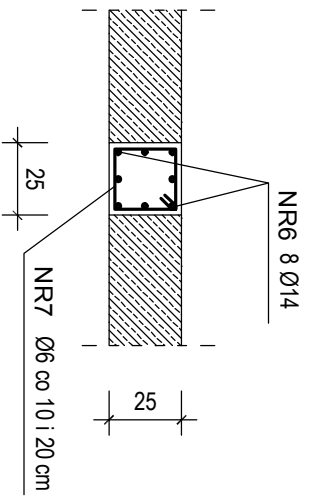
NR9 Ø6 co 25 cm, l = 122



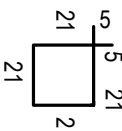
RDZEŃ ŻELBETOWY - R-1



II - II



NR7 Ø6 co 10 i 20 cm, l = 94



BETON KONSTRUKCYJNY C25/30
STAŁ ZBROJENIOWA 34GS, S105

MTM Tomasz Matkus Pracownia Projektowo-Wdrożeniowa 67-400 Wschowa, Gm. Banna 1/2 tel. 601 911174, tel. 68 414 239, fax 68 414 1297 kontakt@mtmprojektowo-wdrozeniowa.com, mtm.com.pl				INWESTOR Zakład Wodociągów i Kanalizacji w Ślawie sp. z o.o. 67-410 Ślawka, ul. Długa 1			
TEAM ADRES RYSUNEK PROJEKTANT SPRAWDZĄCY BUDOWLANA				TEMAT GARAŻ DLA SAMOCHODÓW CIEŻAROWYCH DETALE KONSTRUKCYJNE SKALA 1:25 DATA 12-2012 STR. 30			