



Nadproże N03a
analogicznie jak dla nadproża N02;
2C100 L= 1400, 3 płask.50x8x300, pręt gwintowany M12 L=310 -szt.4;
rurka Ø21,3x2,9 L=240

Nadproże N03b
analogicznie jak dla nadproża N02;
2C100 L= 1400, 3 płask.50x8x410, pręt gwintowany M12 L=420 - szt.4;
rurka Ø21,3x2,9 L=350

Nadproże N03c
analogicznie jak dla nadproża N02;
2C100 L= 1450, 3 płask.50x8x460, pręt gwintowany M12 L=470 - szt.4;
rurka Ø21,3x2,9 L=400

Nadproże N1
analogicznie jak dla nadproża N02; spód +1,19
2C100 L= 1700, 4 płask.50x8x380 (co 30cm), pręt gwintowany M12 L=390 co 38cm - szt.5;
rurka Ø21,3x2,9 L=320

Nadproże N2
analogicznie jak dla nadproża N02; spód +2,20
2C100 L= 1790, 4 płask.50x8x400 (co 30cm), pręt gwintowany M12 L=410 co 40cm - szt.5;
rurka Ø21,3x2,9 L=340

Nadproże N4
analogicznie jak dla nadproża N02; spód +2,55
2C120 L= 1950, 5 płask.50x8x400 (co 30cm), pręt gwintowany M12 L=410 co 44cm - szt.5;
rurka Ø21,3x2,9 L=340

Nadproże N5
analogicznie jak dla nadproża N02; spód +2,16
2C120 L= 2040, 6 płask.50x8x400 (co 30cm), pręt gwintowany M12 L=410 co 46,5cm - szt.5;
rurka Ø21,3x2,9 L=340

Nadproże N6
analogicznie jak dla nadproża N02; spód +2,55
2C100 L= 2020, 5 płask.50x10x640 co 30cm, pręt gwintowany M12 L=650 co 37cm -szt.6;
rurka Ø21,3x2,9 L=580

*STAL PROFILOWA S235JR (St3SX)
ELEKTRODY ER146*

Tytuł projektu Projekt wykonawczy przebudowy polegający na zmianie sposobu użytkowania lokali mieszkalnych zlokalizowanych na parterze budynku mieszkalnego (klatka schodowa nr 1, 2) na funkcję usługową, przy ul. Strzeleckiej 8 w Warszawie, działka nr ewid. 22 obręb 4-13-04	Inwestor: Instytut Pamięci Narodowej - Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu. Ul. Wołoska 7, 02-675 Warszawa Jednostka projektowa: MAREK SZANIAWSKI ARCHITEKCI ul. Ludna 10 m. 13 00-414 Warszawa MATEŃKO ARCHITEKCI ul. Tyniecka 22 00-615 Warszawa	Autorzy: mgr inż. Mariusz Fik upr. nr LUB/0072/PWOK/10	Nazwa rysunku Nadproże N02, N03a, N03b; Nadproże N1, N2, N4 do N6	Faza Projekt wykonawczy konstrukcyjny Skala projektu 1:10 Nr arkusza K18 strona nr
---	--	---	--	--