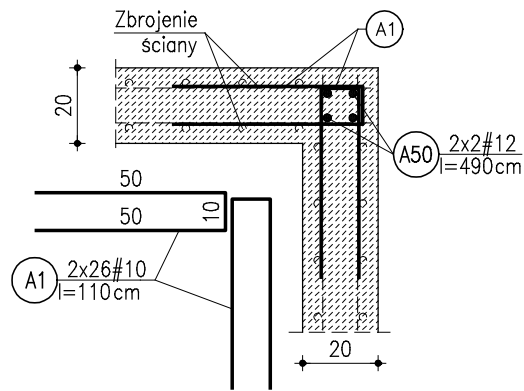
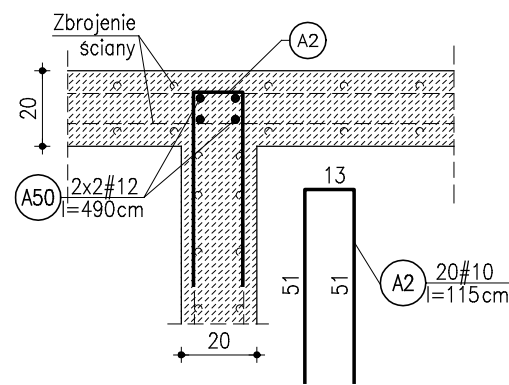


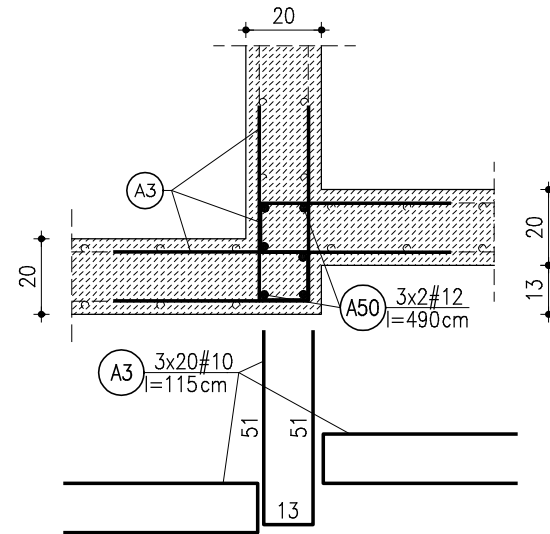
DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.4
skala 1:20



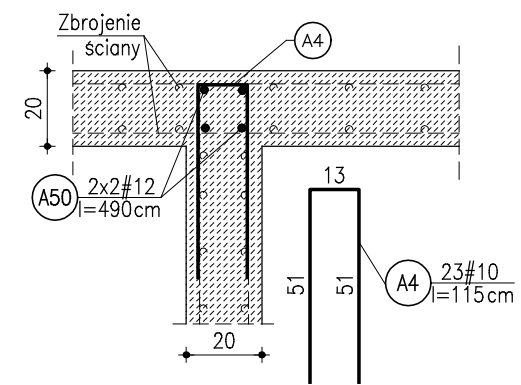
DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.7
skala 1:20



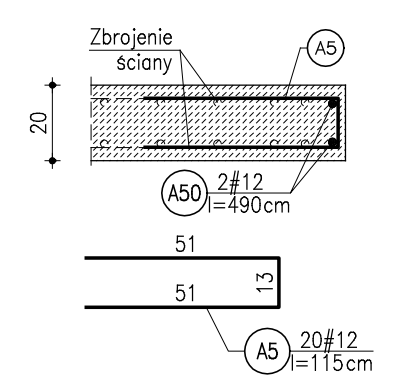
DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.1
skala 1:20



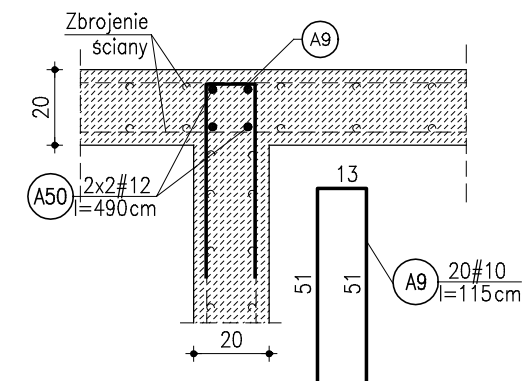
DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.7
skala 1:20



DETAL ZAKOŃCZENIA ŚCIANY GR. 20cm
szt.27
skala 1:20



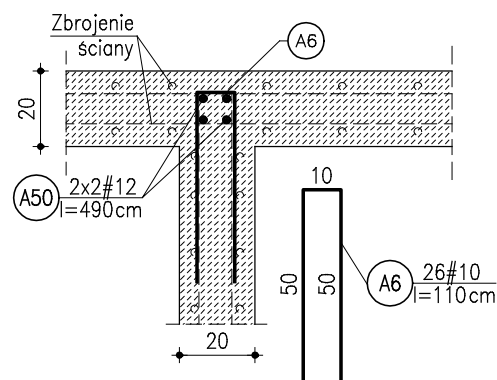
DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.13
skala 1:20



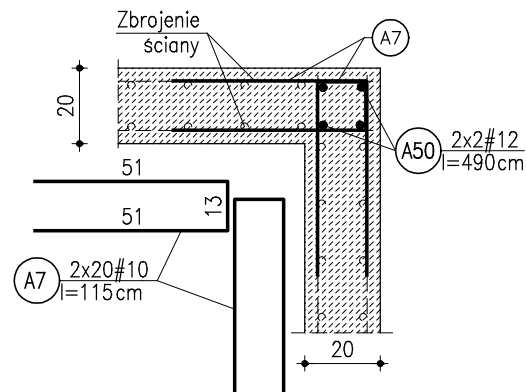
UWAGA
W przypadku braku kontynuacji ściany na poziomie wyżej, prety A50 odgiąć w strop.

BETON KONSTRUKCYJNY – C30/37
STAŁ ZBROJENIOWA – AIIIIN RB500W (#)

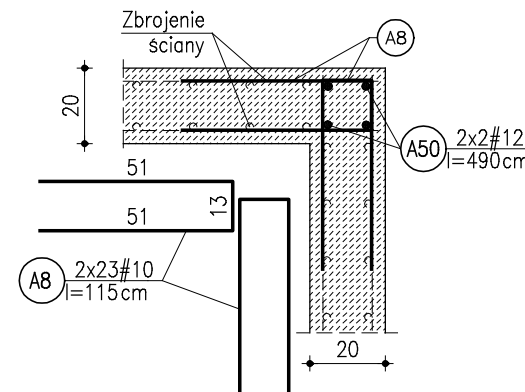
DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.1
skala 1:20



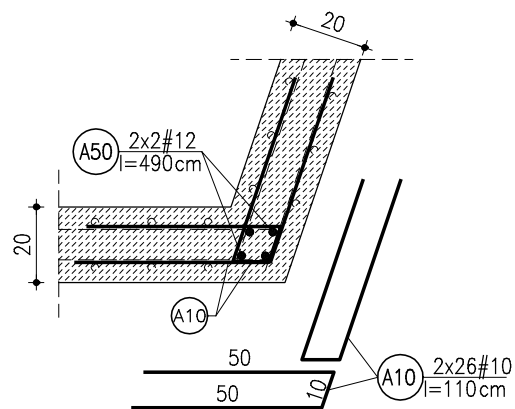
DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.5
skala 1:20



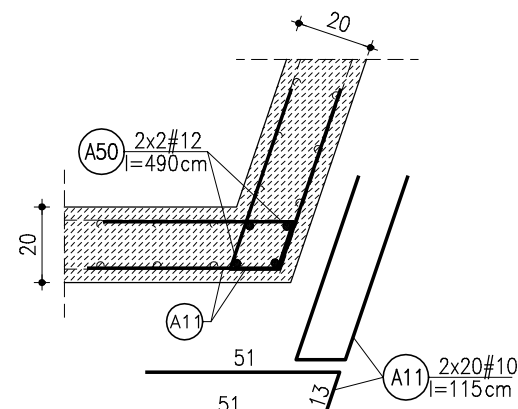
DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.4
skala 1:20



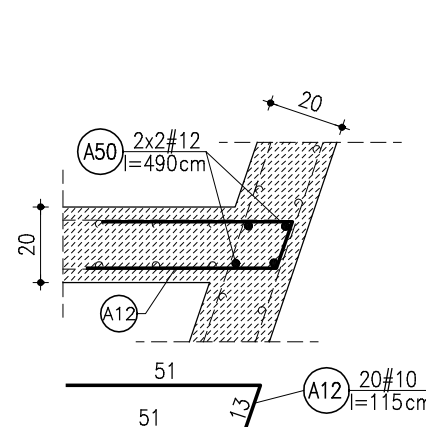
DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.1
skala 1:20



DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.2
skala 1:20



DETAL NAROŻNIKA GR. 20cm
szt.1
skala 1:20



PRIMES
structural engineering

PRIMES sp. z o.o.
ul. Sobótki 9
80-247 Gdańsk
tel.: +48 (58) 3424420
biuro@primes.pl
www.primes.pl

TEMAT	Projekt hali sportowo-widowskowej wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Zarzecze 26 oraz parkingiem przy ul. Grunwaldzkiej SUWAŁKI, UL. ZARZECZE 26 I UL. GRUNWALDZKA DZ. 31349/9, 31359/2, obręb 07						
INWESTOR	MIASTO SUWAŁKI ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki						
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY						
BRANŻA	KONSTRUKCJA						
NAZWA RYSUNKU	DETALE NAROŻY ŚCIAN PARTERU						
AUTORZY	inż. Daniel Śladewski upr. bud. POM/0091/POOK/06 mgr inż. Rafał Rygielski						
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Dawid Szpilewski upr. bud. POM/0121/POOK/08						
SKALA	DATA	NR PROJEKTU	BRANŻA	ELEMENT	NUMER	ARKUSZ	REWIZJA
1:20	MAJ 2017	779	K	05 PO 11			0