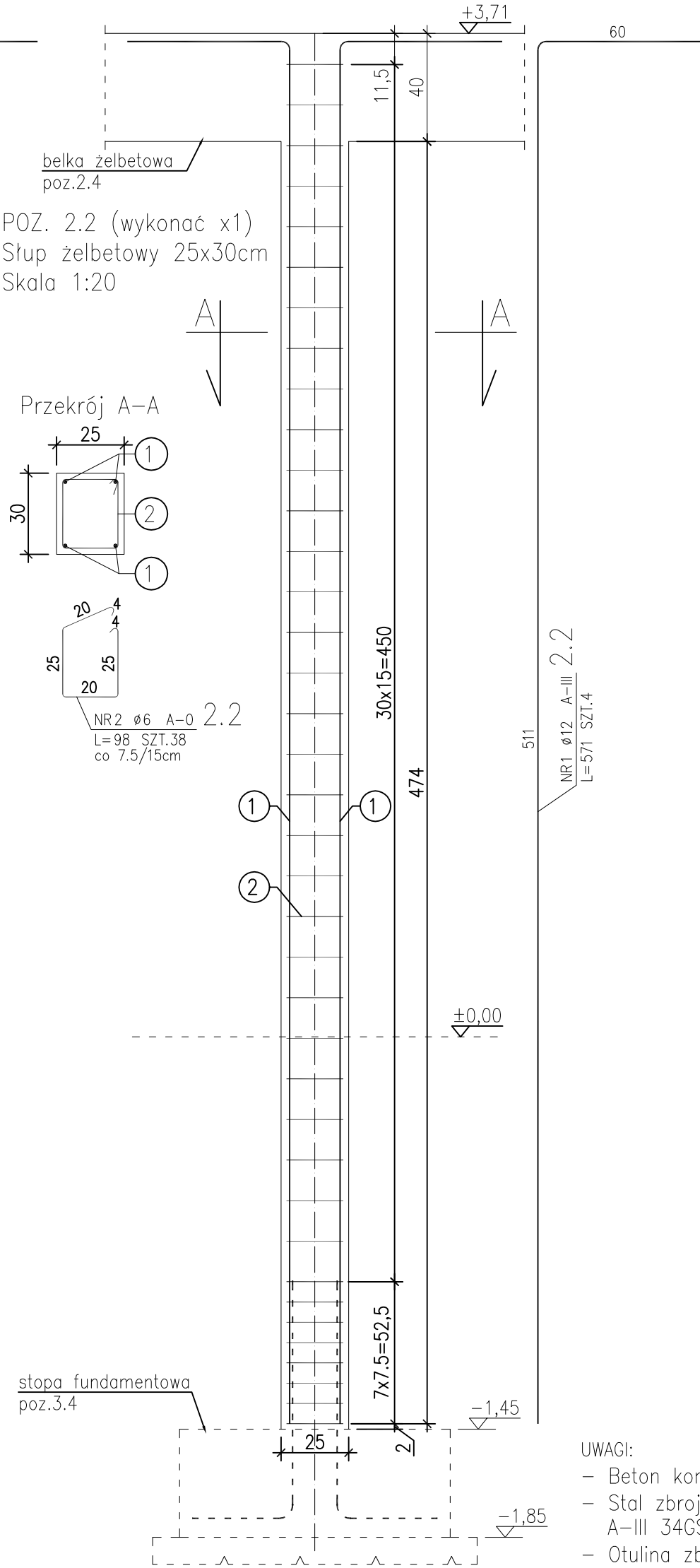


ZESTAWIENIE STALI								
POZ.	NR PR?TA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]			
					A-0		A-III	
					ø6		ø12	
2.1	1	ø12 A-III	571	4			22.84	
	2	ø6 A-0	108	38	41.04			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					41.04		22.84	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222		0.888	
MASA [kg]					9.11		20.28	
MASA OGÓŁEM [kg]					29.39			
WYKONAĆ: x 3					88.17			

ZESTAWIENIE STALI								
POZ.	NR PR?TA	RODZAJ STALI	DŁUGOŚĆ [cm]	LICZBA SZTUK	DŁUGOŚĆ ŁĄCZNA [m]			
					A-0		A-III	
					ø6		ø12	
2.2	1	ø12 A-III	571	4			22.84	
	2	ø6 A-0	98	38	37.24			
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]					37.24		22.84	
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]					0.222		0.888	
MASA [kg]					8.27		20.28	
MASA OGÓŁEM [kg]					28.55			
WYKONAĆ: x 1					28.55			



- UWAGI:
- Beton konstrukcyjny B20
 - Stal zbrojeniowa: A-III 34GS, A0 St3S
 - Otulina zbrojenia 2cm

PRACOWNIA KONSTRUKCJI

TEKA

TOMASZ KNieć

Pracownia projektowa TeKa
Tomasz Knieć
43-300 Bielsko - Biała
ul. Drzymaty 15
tel/fax 033 815 79 55

TEMAT OPRACOWANIA:
PROJEKT ZAMIENNY BUDOWY BUDYNKU OBSŁUGI
REKREACYJNEJ I KULTURALNEJ PRZY BOISKU
SPORTOWYM W MIĘDZYRZECZU

LOKALIZACJA:
MIĘDZYRZECZE
PGR NR 255, 256

INWESTOR:
URZĄD GMINY JASIENICA
43-384 JASIENICA 159

TREŚĆ RYSUNKU:
POZ. 2.1 - SŁUP ŻELBETOWY 30x30cm
POZ. 2.2 - SŁUP ŻELBETOWY 25x30cm

NR RYSUNKU:
K- 08

SKALA:
1:20

PROJEKTOWAŁ:
inż. Tomasz Knieć
upr.nr SLK/2159/PWOK/08

SPRAWDZIŁ:
mgr inż. Tomasz Piecha
upr.nr 760/01

BRANŻA:
KONSTR.

DATA:
VIII 2010