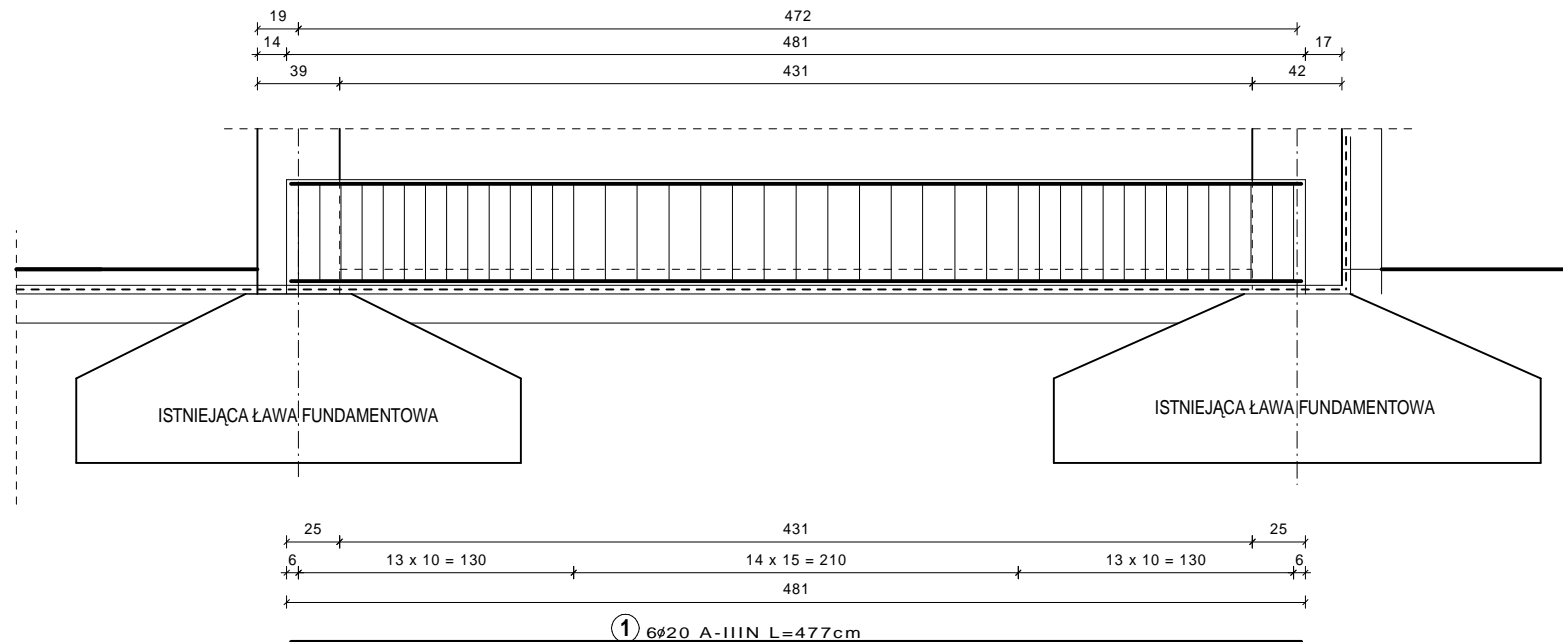
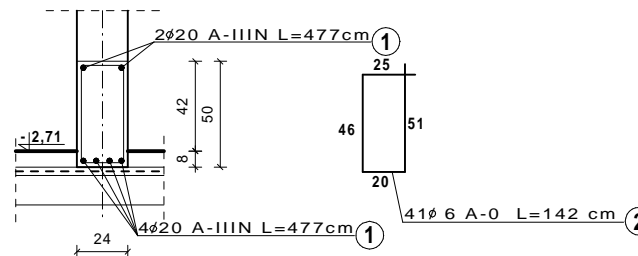


BELKA PODWALINOWA L=481




BETON B25 [C 25/30]
STAL 34GS [A-IIIN]
STAL St0S [A-0]

Nr pręta	Sredn. $\bar{\sigma}$	Dług. pręta	Ilość prętów	Siła ΣF	Prężność $\sigma_{\text{śr}}$
1	20	477	6		28,62
2	6	142	41	58,22	
	Razem	[mb]		58,22	28,62
	Masa 1 mb	[kg]		0,222	2,47
	Ogółem	[kg]		12,92	70,69
	BZFM	[kg]		,83	61,



"Podniesienie atrakcyjności i zwiększenie dostępności do infrastruktury instytucji kultury poprzez przebudowę i wyposażenie Miejskiego Ośrodka Kultury w Radymnie"

 **PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY**
PRZEBUDOWY budynku
Miejskiego Ośrodka Kultury w Radymnie

adres: Radymno, ul. Lwowska 16
37-560 Radymno

dz.nr 1880/7, 1880/6 i 1596 obr.1-Radymno
inwestor: Miasto Radymno ul. Iwowska 20

Y	BELKA PODWALINOWA
	KONSTRUKCJA

PROJEKTANT
mgr inż. Mieczysław FURLEPA
LUB/0110/POOK/04
specjalność konstrukcyjna

mgr inż. Liliana FIJOŁEK - JĘDRUSZCZAK
BGPK-VI-8387/11/89
specjalność konstrukcyjna

skala 1:25
data 01.2017
nr rysunku 4