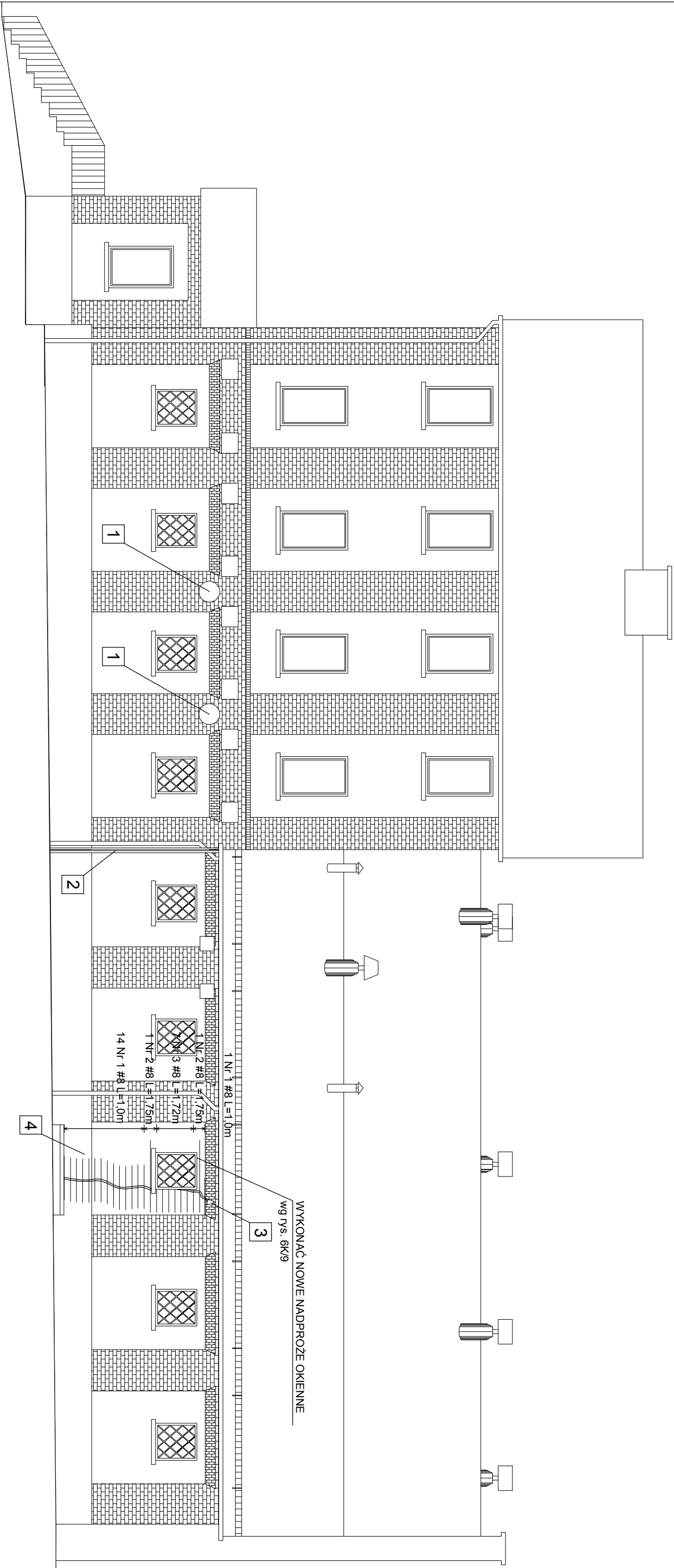


ELEWACJA BOCZNA - PROJEKT


skala 1:100



STAL PROFILOWA S235JRG1 (St3SX)
STAL ZBROJENIOWA A-II (18G2-b); Ø8

PROJEKTOWANE ROBOTY REMONTOWE:

- 1
- otwór w murze wykonany pod wentylator mechaniczny dla pomieszczeń sanitarnych należy zabezpieczyć. Wykonać tuleję metalową z blachy tytan - cynk i osadzić w otworze. Wymiary blachy pasować na montażu. Przestrzeń między tuleją a murem wypełnić pianą montażową. Całość ołynkować i zatrzeć do gładkiej powierzchni.
- 2
- w miejscu pęknięcia należy wykonać dyktację: Ścianę w miejscu pęknięcia przeciąć mechanicznie przez całą jej wysokość i grubość. Uzyskać szczelinę grubości 25mm. Krawędzie szczeliny należy obrobić zaprawą cementową do gładkiej powierzchni. Zamontować listwę dyktacyjną np. CS FWFC 25 lub CS FWFP 25 (rysunek nr 8K/10 i 9K/10). Zamienienie dopuszcza się wykonanie listwy dyktacyjnej z dwóch pasów blachy tytan - cynk szerokości min 60mm, zachodzących na siebie w miejscu szczeliny.
- 3
- otwór należy bezwzględnie zamurować, wygład i wiązanie cegieł w elewacji odtworzyć
- 4
- peknienie ściany wypełnić metodą iniekcji zaprawą cementową, następnie wzmocnić ścianę prętami stalowymi, schemat rozmieszczenia prętów zbrojeniowych zamieszczono na rysunku. Wykaz czynności dla prawidłowego wykonania wzmocnienia peknienia zamieszczono na rysunku numer 5K/10 oraz w opisie technicznym do projektu.

<div><div></div><div>USŁUGI PROJEKTOWE W BUDOWNICTWIE inż. Edward Knapczyk</div></div>			
ul. Piasta 47b/23, 58-304 Wałbrzych e-mail: e.knapczyk@gmail.com www.e-knapczyk.pl tel./fax : 84-83-609 lub 0602-739-181 (tel.kom.)			
Inwestor: Ośrodek Sportu i Rekreacji w Boguszowie - Gorcach, 58-371 Boguszów - Gorce ul. Olimpijska 1		Obiekt: Budynek hali sportowej Ośrodka Sportu i Rekreacji w Boguszowie - Gorcach, 58-371 Boguszów - Gorce ul. Olimpijska 1 działka nr 311/14, obręb nr 2 Gorce	
Temat: Kotwienie i naprawa spękanych ścian budynku przy ul. Olimpijskiej 1 w Boguszowie - Gorcach		Stadium: PB	Branża: A-K
		Data: 12.2012	
Projektant: inż. Edward Knapczyk nr upr. UAN.VI-f/3/144/84 oraz ANF 2/92/83r.	Tytuł rysunku:	ELEWACJA BOCZNA PROJEKT	
Asystent: mgr inż. Agata Knapczyk			
Asystent: mgr inż. Wojciech Trapko			
		Skala: 1:100	Nr rys. 1K/10