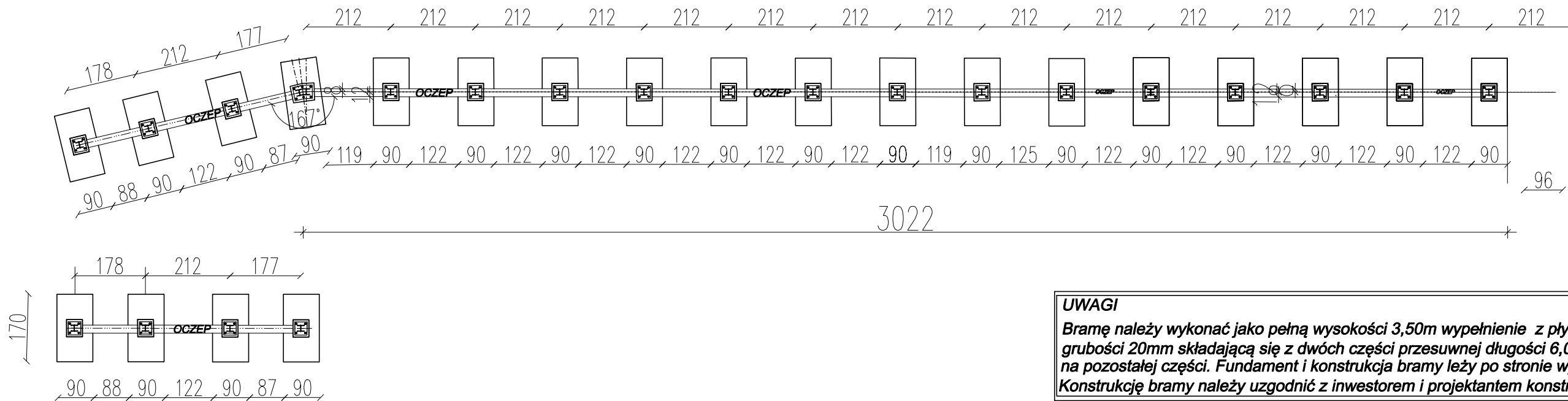


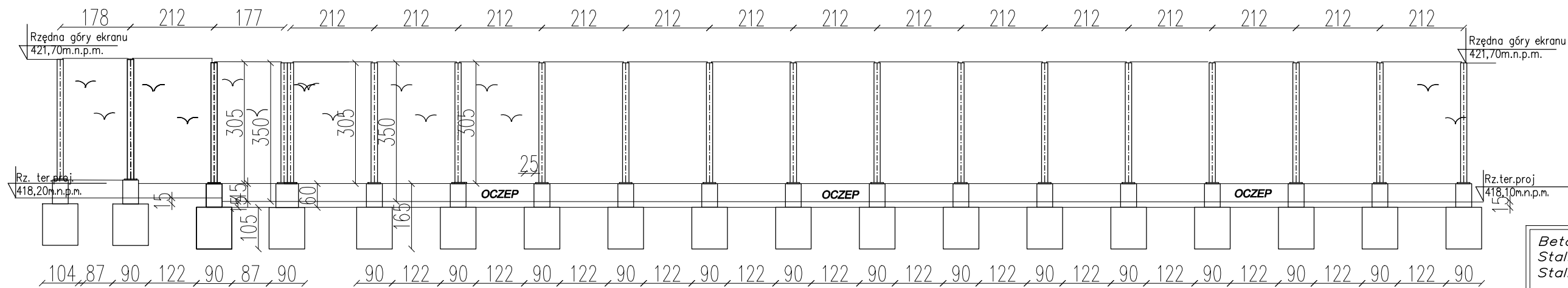
Ekran NR.2 Rzut stóp fundamentowych



UWAGI

Bramę należy wykonać jako pełną wysokości 3,50m wypełnienie z płyt "Pleksiglas XT" grubości 20mm składającą się z dwóch części przesuwnej długości 6,00m i otwieranej na pozostałej części. Fundament i konstrukcja bramy leży po stronie wykonawcy. Konstrukcję bramy należy uzgodnić z inwestorem i projektantem konstrukcji.

Przekrój pionowy



ZESTAWIENIE PŁYT "PLEKSIGLAS XT"	
WYMIAR b x h x g (cm)	ILOŚĆ (cm)
203 x 305 x 2	15
168 x 305 x 2	2

Beton: C 20/25 (B-25)
Stal: A-IIIIN B-500sp. "#"
StalSZTAL TOWA - St3S

WZBUDZICIEL	SPR-4	PROJEKTANT:	mgr inż. Krzysztof Łukasik Upr.bud.nr G.5434/1/4-42/18
DATA		INWESTOR:	MASPOL SP. Z O.O. ROZLEWNA WÓD MINERALNYCH ZUBRZYK 101 35-360 PIVNICZNA ZDRÓJ
BIURO		SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Tomasz Kochański Upr.bud.nr MAP/0149/PBK/18
PRZEDMIOT RYSUNKU:	ROZMIESZCZENIE STÓP FUNDAMENTOWYCH - WIDOK EKSPAN NR. 2		