




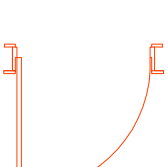
LEGENDA:

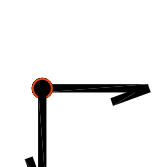
PROJEKTOWANE PODEJŚCIA ELEKTRYCZNE


- 


istniejące ściany oraz elementy wyposażenie do rozbiórki
- 


istniejące ściany do pozostawienia
- 

projektowane **ściany** z bloczków gipsowych (wzmocnienie pod montaż siedziska prysznicowego oraz umywalki)
- 

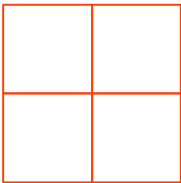
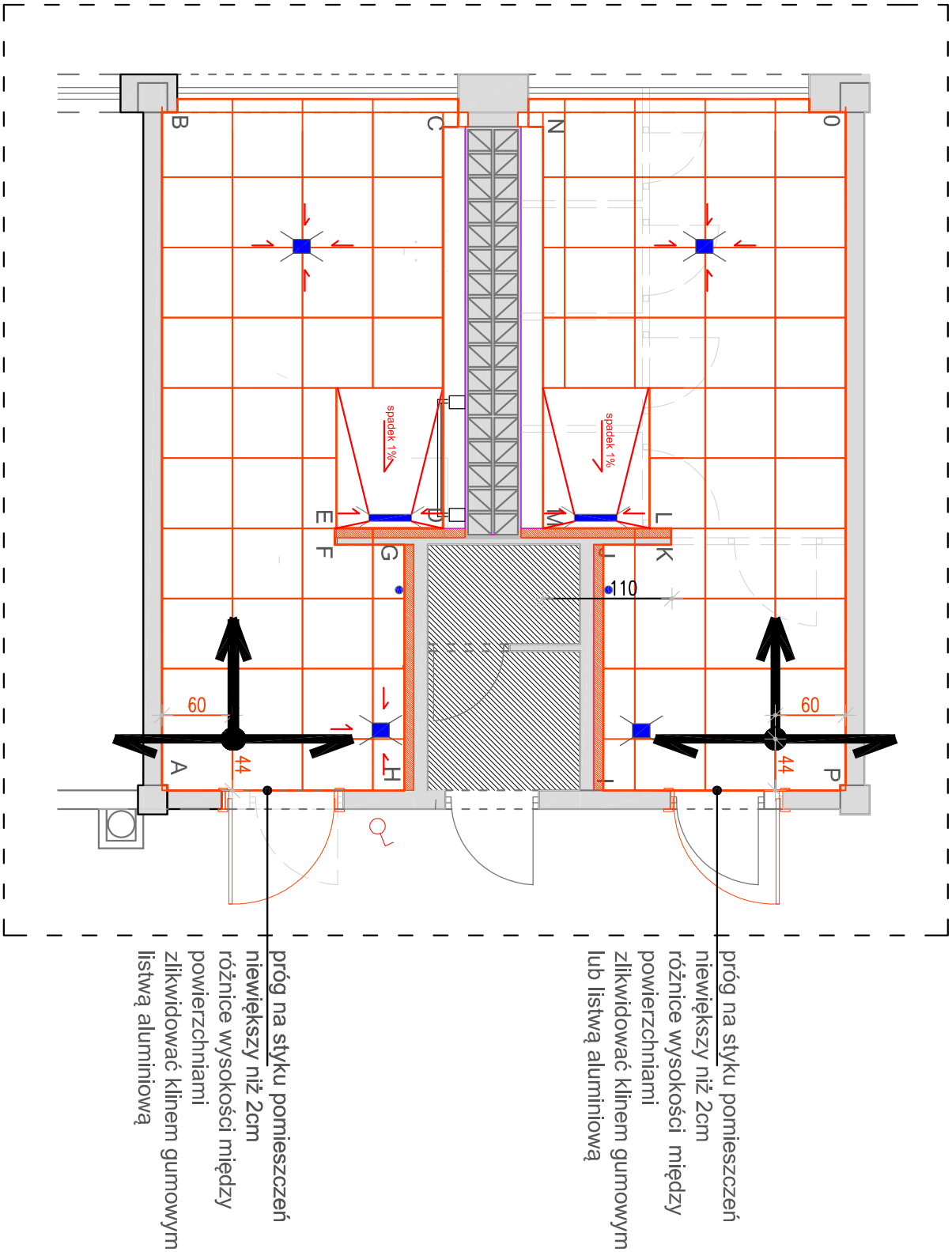
projektowana stolarka
- 

punkt startowy i kierunek układania płytek
- 

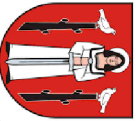
wpust podłogowy istniejący do adaptacji
- 

projektowana złączka do wody
- 

projektowany wpust prysznicowy ze spadkiem w strefie prysznicza do wpustu



Płytki gresowe 60 x 60 cm kolor jasne lastrico, antypoślizgowe min. R 10.

<div><div><div>AWWA</div><div>Architektoniczna Pracownia Autorska</div><div>Adam Włodzimierz Wach</div><div>ul.J.P Woronicza 33/31,02-640 Warszawa</div><div>mail:kontakt@studioawwa.com</div></div><div><div>INWESTOR:</div><div>MIASTO GOLUB-DOBRZYŃ</div><div>Plac 1000-lecia 25, 87-400 Golub Dobrzyń</div></div></div>			nr.rysunku:	
<div><div><div><div>GOLUB-DOBRZYŃ</div></div><div>Poprawa dostępności Szkoły Podstawowej nr 2 im. Orła Białego</div><div>polegający na dostosowaniu toalety szkolnej , damskiej oraz męskiej pod kątem dostosowania do potrzeb osób niepełnosprawnościami</div></div></div>			nr.rysunku:	
tytuł:			tytuł rysunku :	
branża: architektoniczna			Rzut podłogi	
faza projektowa: projekt wykonawczy			nr.rewizji:	
			02	
			1:50	
			0	