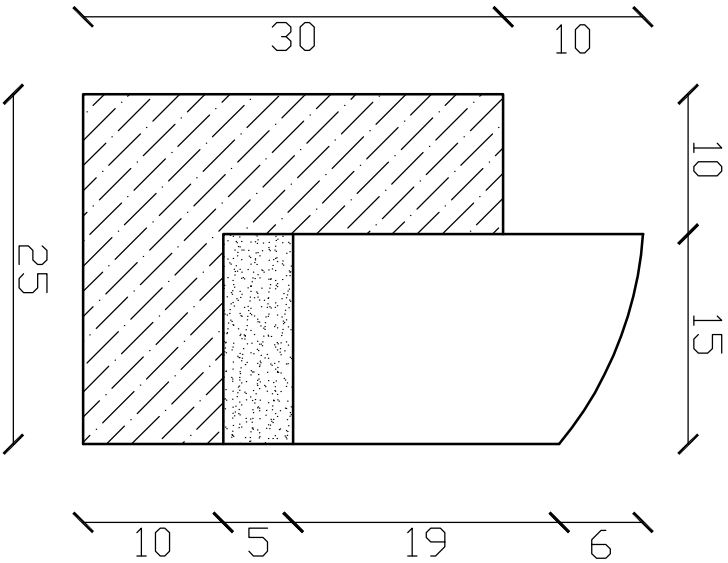
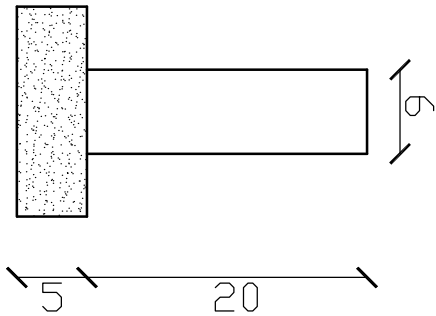


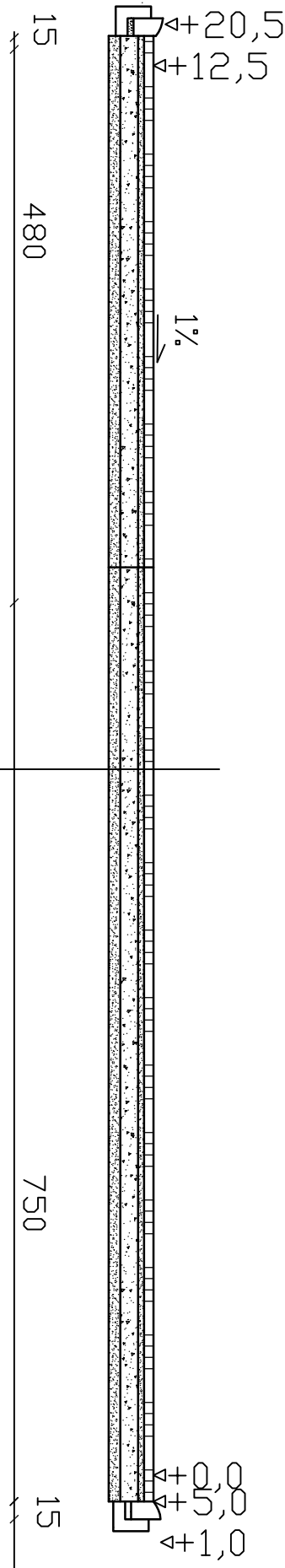
SKALA 1:10



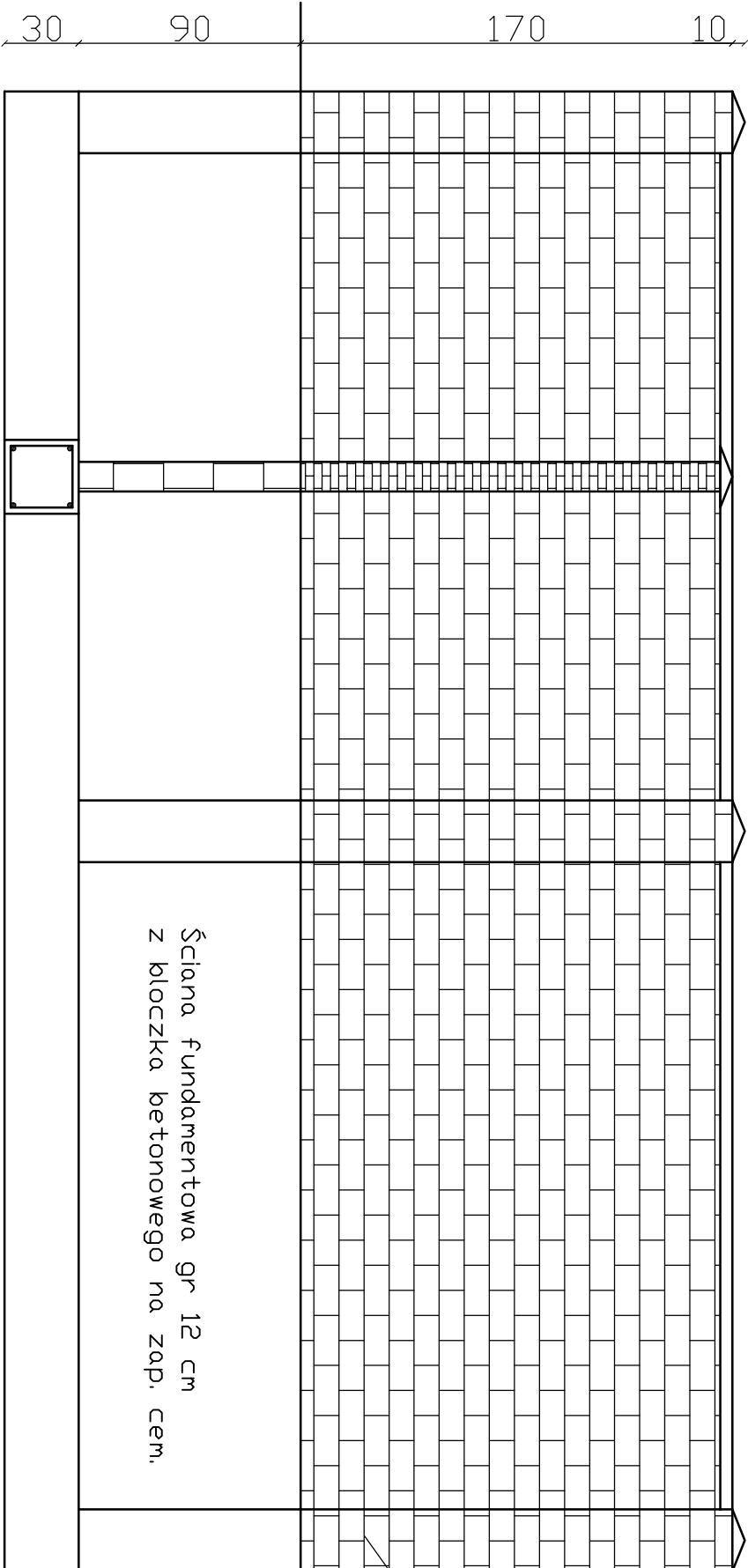
SKALA 1:10



PRZEKRÓJ PRZESZ NAWIERZCHNIE



25 262,5 25 262,5 25



Ściana fundamentowa gr 12 cm  
z bloczka betonowego na zap. cem.

Filarek ceglany 25 x 25 cm

8cm kostka brukowa betonowa
5cm podsypka cementowo – piaskowa
15cm podbudowa z kruszywa łamanego
10cm podbudowa z kruszywa naturalnego

BIURO OBSŁUGI INWESTYCJI mgr inż. Michał Andrzejczyk biuro.andrzejczyk@wp.pl; telefon: 517-149-157		
INWESTOR:	GMINA PISZ	
ADRES:	ul. G. Gizewiusza 5, 12 - 200 Pisz	
PROJEKT:	Konceptcja zagospodarowania działki oznaczonej numerem geodezyjnym 357/28 przy ul. Gizewiusza w Pieszu	Numer rys.: 2
Przekroje		Skala: 1:50
OPRACOWAŁ	inż. Michał Andrzejczyk	Data: 07.2010 r.

Mur z cegły klinkierowej SAHARA lub równoważnej gr. 12 cm. Na zwieńczeniu muru zastosować czapki klinkierowe.  
Ława żelbetonowa 30 x 30 cm. Beton B-20. Zbrojenie główne 4 x fi 12 mm. Strzemina fi 6 mm rozstaw co 25 cm.