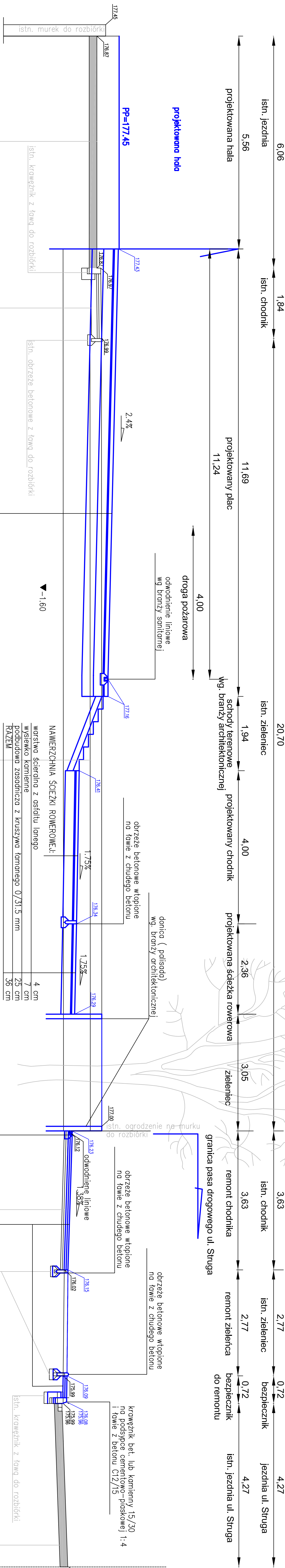


PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY A-A  
SKALA 1:50



koszka kamienna lub płyty kamienne	10 cm
podsyпка cementowo-piśkowa 1:4	5 cm
podbudowa zosiadnica z kruszywa łamanego 0/31,5 mm	25 cm
$E_2=120 \text{ MPa}$ $s_{\geq 0.03}$ lub $l_D \leq 2.2$	
grunt stabilizowany cementem w dwóch warstwach po 15 cm	30 cm
w-wa górna $R_m=2.5 \text{ MPa}$ , w-wa dolna $R_m=1.5 \text{ MPa}$	68 cm
RAZEM	

istn. nasyp niekontrolowany ( gleba+kamienie) do usunięcia	30 cm
piasek, glinisty	70 cm
głino piaszczysta tł	5,2 cm

warstwa ściernia z osłtu łanego	4 cm
wysiewko kamienne	7 cm
podbudowa zosadnicza z kruszywa łananego 0/31.5 mm	25 cm
RAZEM	36 cm

4 cm	
7 cm	
25 cm	
36 cm	

NAMIERZCHNIA CHODNIKA:	
plyty chodnikowe betonowe 50 x50	7 cm
wysielki kamienne	5 cm
podbudowa, zasodnicza z kruszywa tamanego 0/31,5 mm	25 cm
tu ozdobienie i uzupełnienie istniejacego podloza do grubosci	
RAZEM	35 cm

SPRZEMOZUJĄCY	145/2001	
mg. inż. Stanisław Albrecht	(kierst.-bud.)	
TEMAT PRZYSIĄGI	07/2015	
PRZEBIÓR KONSTRUKCYJNY A-A		
PAŁO	FAZA	BRANŻA
		NR PRZYSIĄGI

PB/D	03.1
DATA LIPiEC 2015	SKUA 1:50