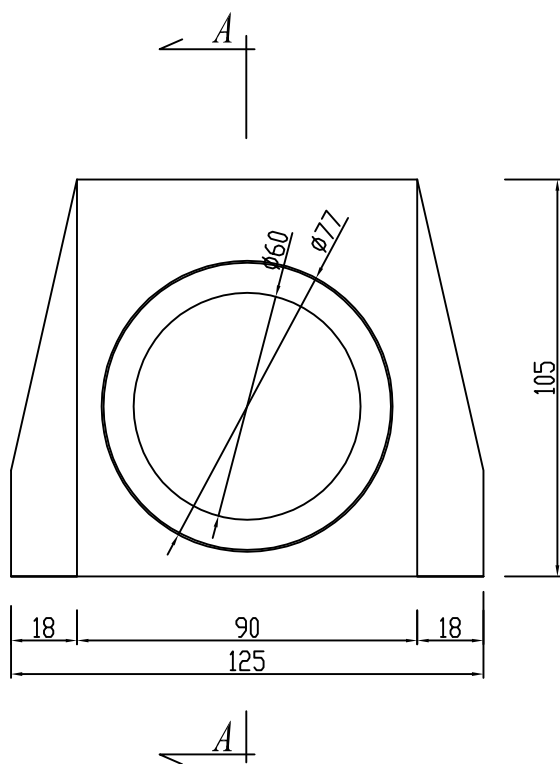
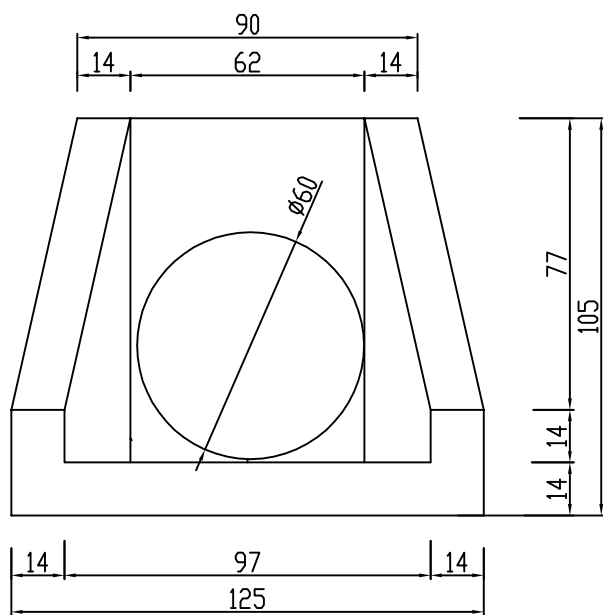
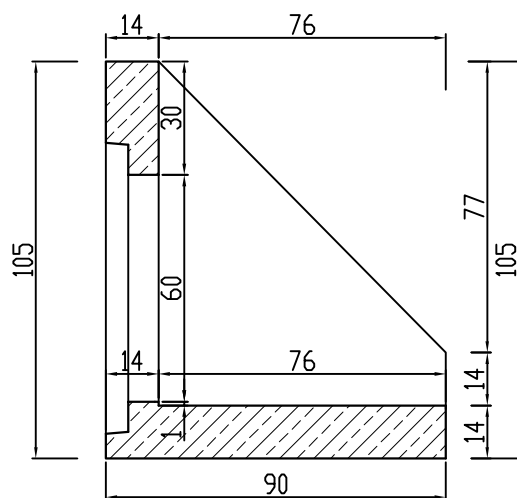


Ścianka oporowa przepustu rurowego
średnicy 600mm do rur PEHD.



PRZEKRÓJ A-A



Żelbetowa ścianka oporowa zaprojektowano jako zakończenie przepustu rurowego. Wykonać z betonu kruszywowego klasy min C25 / 30 Mpa zbrojona drutem stalowym śr. 10mm i włóknem polipropylenowym.

Dopuszcza się odchyłki od wymiarów zgodnie z dostawcą prefabrykowanej ścianki i dokumentacją powykonawczą.

PRZEBUDOWA DROGI LEŚNEJ		SKALA: 1:50
BRANZA	DROGOWA	DATA: 08 - 2019
TYT. RYS.	SZCZEGÓŁ ŚCIANKI PRZEPUSTU	
ADRES BUDOWY	DZIAŁKI NR: 3006, 3007, 3008, 3009, 3010/6, OBR.: 0006 LEŻNO, JEDN.: 220508_5 ŻUKOWO G.	
Projektował	mgr inż. Andrzej Domeracki specjalność: konstrukcyjno-budowlanej nr ewid.: POM/0081/POOK/04 izba: POM/BO/0221/03	PODPIS
Sprawdził	inż. Robert Leśniewski specjalność: drogowa upr. bud. nr POM/0076/PWOD/09 nr ew. POIIB: POM/BD/0195/10	PODPIS
 DEBEX ZAKŁAD USŁUG DOKUMENTACYJNYCH B U D O W N I C T W A		05