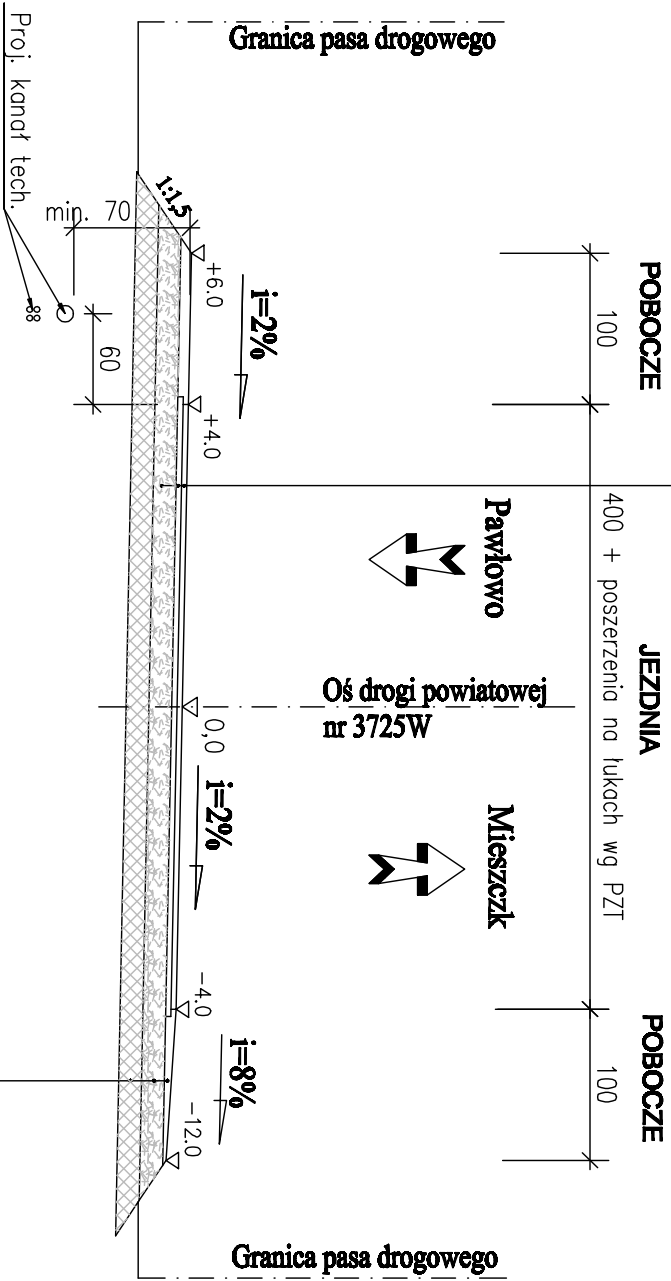


PRZEKRÓJ NORMALNY/KONSTRUKCYJNY  
km 1+052,09 – km 1+692,00  
1:50

Warstwa ścierna-beton asfaltowy	gr.4cm
Warstwa wiążąca-beton asfaltowy	gr.4cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	gr.15cm
Podłoże ulepszone, kruszywo stabilizowane cementem C3/4	gr. 15cm



Umocn. pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	gr.8cm
Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	gr.15cm
Podłoże ulepszone, kruszywo stabilizowane cementem C3/4	gr. 15cm

OBIEKT : Przebudowa mostu nr JN1 31001094 w m. Mieszczyk w ciągu drogi powiatowej nr 3725W Pawłowo - Mieszczyk wraz z drogami dojazdowymi		STADIUM : PW
INWESTOR : Powiat sierpecki ul. Świętokrzyska 2a 09-200 Sierpe		BRANŻA: DROGOWA
Nazwa rysunku: Przekrój normalny/konstrukcyjny		SKALA 1 : 50
Projektant, branża drogowa: mgr inż. Tomasz Kowiański UPR. PROJ. w spec. drogowej NR MAZ/0027/ROOD/14		RYS. NR 3B
Sprawdzający, branża drogowa: mgr inż. Łukasz Wandał UPR. PROJ. w spec. drogowej NR SLK/3468/ROOD/10		WARSZAWA, 11.2020r.