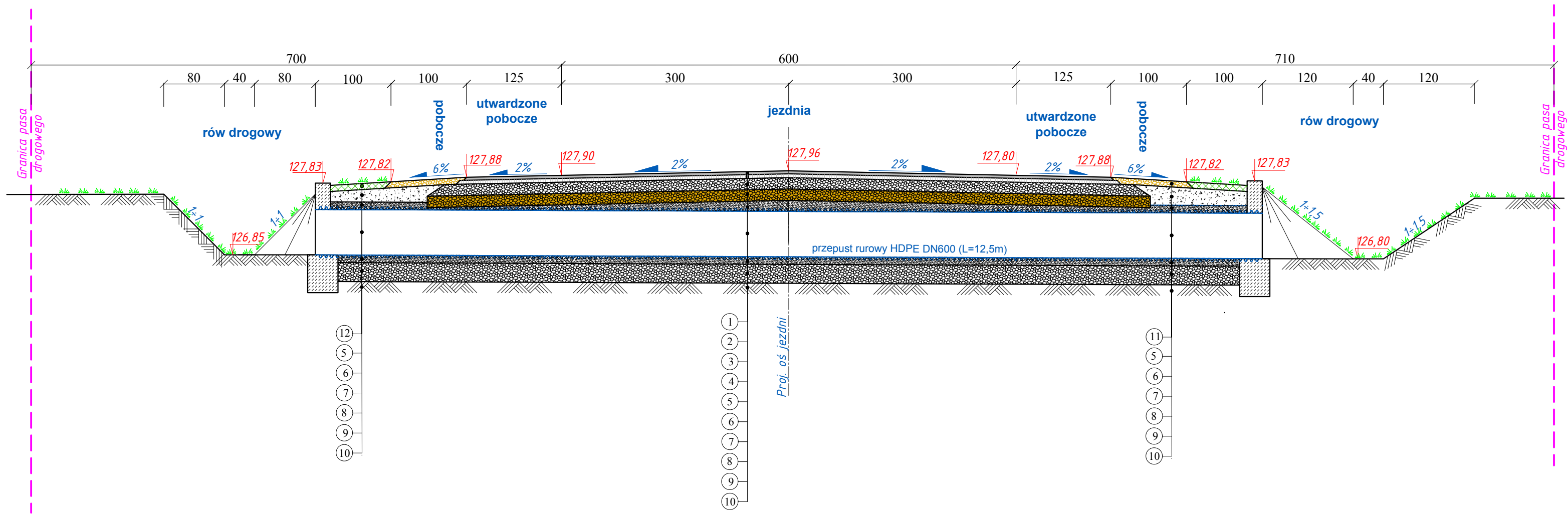


PRZEKRÓJ NORMALNY  
przepust Ø600mm w km 2+425,22



LEGENDA:

- ① Warstwa ściernalna z betonu asfaltowego AC11S grub. 4cm asfalt D50/70
- ② Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC11W grub. 5cm asfalt D50/70
- ③ Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa łamanego 0/31,5 stab. mech grub. 15cm
- ④ Podbudowa pomocnicza z mieszanki kruszywa łamanego oraz destruktu z recyklingu istniejącej nawierzchni bitumicznej grub. 15cm
- ⑤ Zasyпка przepustu z kruszywa naturalnego 0/31,5 stab. mech układana warstwami grub. max 15cm
- ⑥ Zasyпка przepustu z piasku grub. 10cm
- ⑦ Przepust z rur HDPE spiralnie karbowanych średnicy DN600 SN8
- ⑧ Podsypka piaskowa grub. 10cm
- ⑨ Ława z kruszywa łamanego 0/31,5 stab. mech grub. 25cm
- ⑩ Grunt rodzimy
- ⑪ Pobocze z kruszywa łamanego o uziarnieniu ciągłym 0/31,5 (C50/70) stabilizowanego mech. grub. 8cm
- ⑫ Warstwa gruntu humusowego grub. 8cm obsiana trawą

Jednostka projektująca: "DiM Projekt" P.P.W. Dróg i Mostów Leszek Chmielewski 07 -410 Ostrołęka ul. J. Wybickiego tel. kom. 608 358 877 NIP 758-146-34-54 Regon 550744766			
Inwestor: Zarząd Powiatu w Ostrołęce pl. Gen. J. Bema 5, 07-410 Ostrołęka		Branża: Drogowa	
Nazwa obiektu: Droga Powiatowa nr 2504W (klasa techniczna "Z")		Stadium:	
Lokalizacja: DP nr 2585W od km 1+001 do km 2+431 jedm. ewid.: 141508_5, obręb ewid.: 0014 Wolkowe		Skala: 1:50	
Temat: Rozbudowa drogi powiatowej Nr 2585W od drogi Nr 53 - Wolkowe od km 1+001,00 do km 2+431,00		Data: wrzesień 2021r.	
Nazwa rysunku: PRZEKRÓJ NORMALNY		Rys nr: 5	Strona: 3
ZESPÓŁ PROJEKTOWY			
Funkcja	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
projektant	mgr inż. Leszek Chmielewski	66/94/Os	
projektant sprawdzający	mgr inż. Paweł Zienkiewicz	MAZ/0413/PWOD/10	