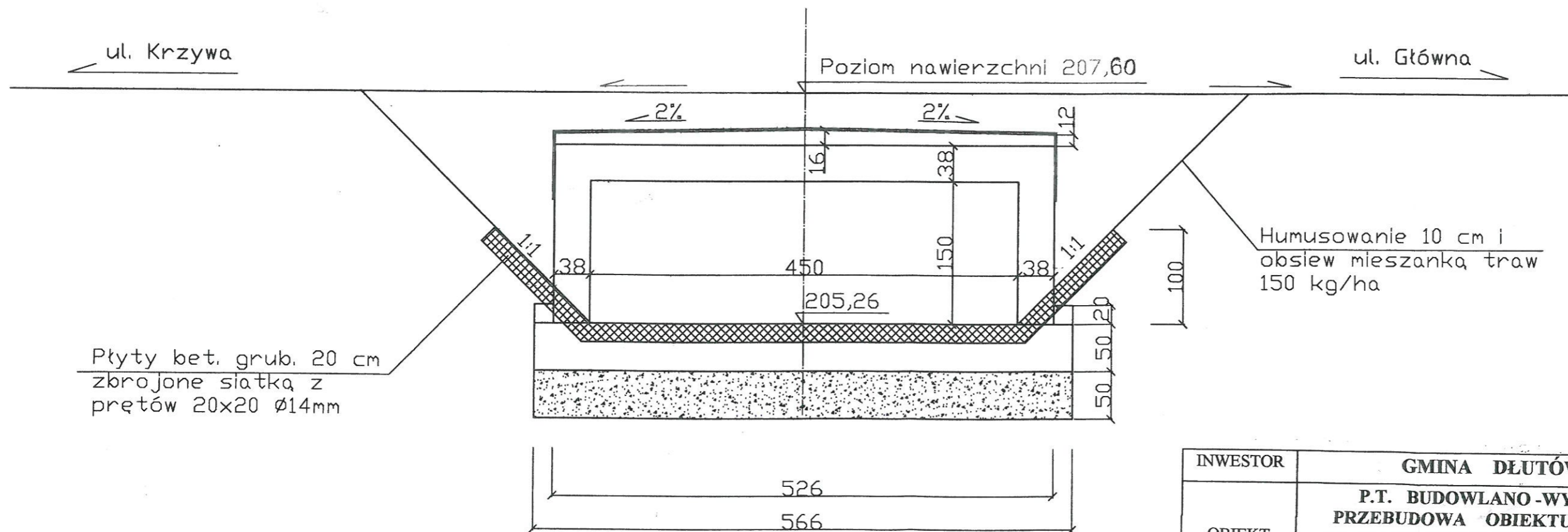


PRZEKRÓJ UBEZPIECZENIA NA WŁOCIE I WYŁOCIE

SKALA 1:50



Płyty bet. grub. 20 cm
 zbrojone siatką z
 prętów 20x20 Ø14mm

Humusowanie 10 cm i
 obsiew mieszanką traw
 150 kg/ha

Sprawdzający:
 inż. inż. WIEŚLAW KAZGIER
 uprawnienia budowlane do projektowania
 i kierowania robotami budowlanymi
 w specjalności konstrukcyjno-inżynierskiej
 w zakresie budownictwa drogowego
 Nr ewid. UAN.V.8343(38)99

inż. BOGDAN PRZYBYCIEŃ
 upr. projektant i kier. bud. w specj.
 konst.-inż. drog § 5 ust. 1, § 7 i § 13
 art. 1 pkt 3-b
 97-400 Bełchatów
 os. Dolnośląskie 341 m.135, tel. 32-13-1

INWESTOR	GMINA DŁUTÓW	
OBIEKT	P.T. BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWA OBIEKTU MOSTOWEGO W CIĄGU ULICY WYSOKIEJ NA RZECIE JESIONCE W MIEJSCOWOŚCI DŁUTÓW DZ. NR. 206, 231, 232, OBRĘB 6 DŁUTÓW PODUCHOWNY	NR
		3
Adres	PRZEKRÓJ UZMOCNIENIA WŁOTU I WYŁOTU OBIEKTU MOSTOWEGO	SKALA
PRZEDMIOT		1 : 50
PROJEKTANT	inż. Bogdan Przybycień – uprawn. projekt. Nr UAN – IV – 10220 – 145/81	Data Podpis 08.2013