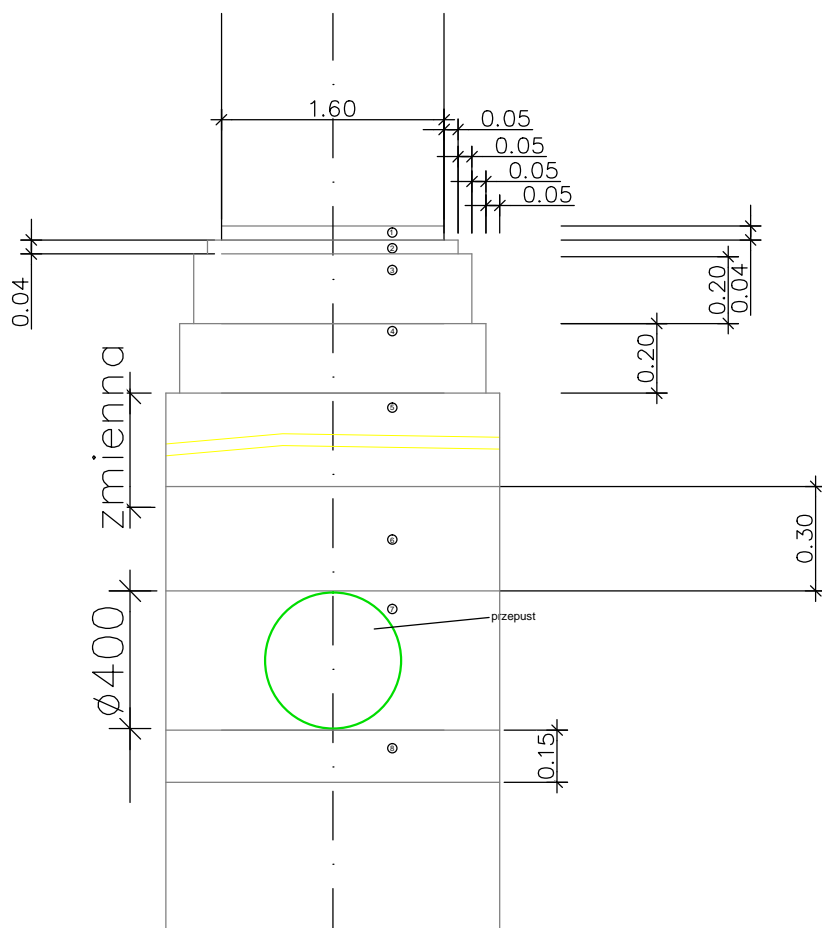


SCHEMAT ODTWORZENIA NAWIERZCHNI Z MASY BITUMICZNEJ



- ⊙ warstwa ścierna BA 0/11 gr. 4 cm
- ⊙ warstwa ścierna BA 0/16 gr. 4 cm
- ⊙ podbudowa z kruszywa stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 gr. 20 cm
- ⊙ warstwa z kruszywa stabilizowanego cementem $R_m=2,5$ Mpa gr. 20 cm
- ⊙ wymiana gruntu na kruszywo łamane 0/31,5 gr. zmienna cm
- ⊙ warstwa obsypki piaskiem średnioziarnistym gr. 30 cm
- ⊙ warstwa obsypki piaskiem średnioziarnistym
- ⊙ warstwa podsypki piaskiem średnioziarnistym gr. 15 cm

"INBUD" Janusz Kwapisz
ul. Piastowska 27, 58-330 Jedlina Zdrój
kom. 504 043899 e-mail: terrainbud@o2.pl
NIP: 886 108 91 12

Inwestor:	Gmina Ząbkowice Śląskie ul. 1 Maja 15 57-200 Ząbkowice Śląskie	Skala:	Nr. rys.:
Temat:	Sieroszów droga dojazdowa do gruntów rolnych działka nr 238 – odwodnienie	1:100	4
	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Data
Opracował:	mgr inż. Janusz Kwapisz	UAN-f/3/35/85 Spec. drogowa	02.10. 2017r.
Tytuł rys.:	SCHEMATY NAPRAWY NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ NAD PRZEPUSTEM		