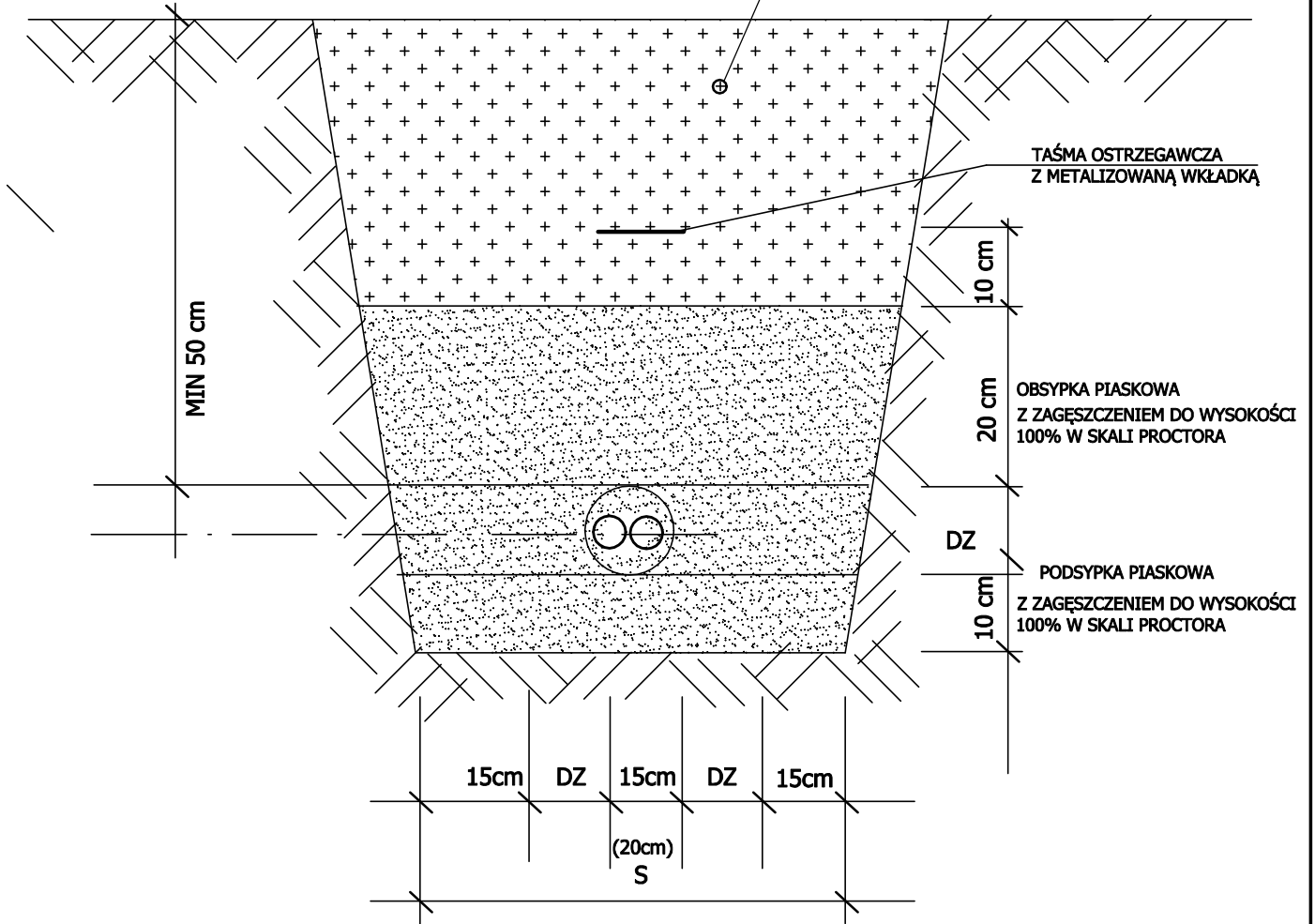


WARSTWY WG UZGODNIENIA Z GMINĄ MIKOŁÓW

WYPEŁNIENIEI WYKOPU GRUNTEM RODZIMYM

Z ZAGĘSZCZENIEM DO WYSOKOŚCI
100% W SKALI PROCTORA
(WYMIANA GRUNTU PRZY BRAKU MOŻLIWOŚCI
ZAGĘSZCZENIA GRUNTU RODZIMEGO)



DN (mm)	25	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250
DZ(mm)	90	110	110	125	140	160	200	225	250	315	400
DZ(cm)	24	26	26	28	30	31	35	43	45	52	60
S (cm)	63	67	67	71	74	77	85	96	100	114	130

ZASYPKĘ RUROCIĄGU ORAZ JEJ ZAGĘSZCZENIE
WYKONAĆ REZCZNIE.
W MIARĘ ZASYPYWANIA RUROCIĄGU NALEŻY
USUNĄĆ WSZYSTKIE PODPORY Z POD RUR

ZAGĘSZCZANIE WARSTWY ZEWNĘTRZNEJ
OD POZIOMU 200 DO 500 POWYZEJ RURY
WYKONAĆ MOŻNA ZA POMOCĄ WIBRATORA
PŁYTOWEGO O MAX. NACISKU PŁYTY
ROWNYN 100 KPA

NA TERENACH O DUŻYM NASILENIU RUCHU
KOŁOWEGO LUB TAM GDZIE NIE MOŻNA UZYSKAĆ
PRZYKRYCIA GRUNTEM O GR. CO NAJMNIEJ 50 cm
RUR NALEŻY ZABEZPIECZYĆ NP PŁYTĄ STALOWĄ
LUB ŻELBETOWĄ

**JERZY GAŁĘCZKA PROJEKTOWANIE I USŁUGI BUDOWLANE
43-190 MIKOŁÓW ul. GRAŻYŃSKIEGO 3**

Obiekt:	PRZYŁĄCZE CIEPŁ	Data:	02.2023
Adres:	MIKOŁÓW RYNEK DZ.NR 663/46 836/42	Skala:	1:500
Przedmiot:	MONTAŻ RUR W WYKOPIE	Rys. nr:	3
Investor:	ZAKŁA INŻYNIERII MIEJSKIEJ SP. ZO.O. UL.KOLEJOWA 4 43-190 MIKOŁÓW	Stadium:	PB/PW
Projektant:	MGR.INŻ. TOMASZ SZCZYRBA UPR.358/01		
Opracował:	JERZY GAŁĘCZKA UPR.43/90		