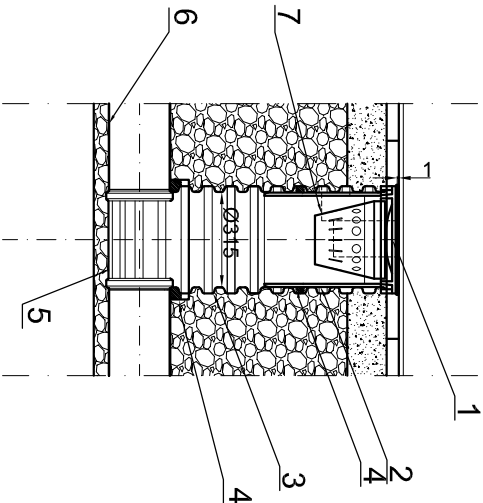


PRZEKRÓJ TYPOWY STUDZIENKI
INSPEKCYJNEJ
skala 1:25




- OZNACZENIA NA RYSUNKU:
- 1. Krata żeliwna D400
 - 2. Rura teleskopowa DN315mm
 - 3. Rura trzonowa karbowana PP DN315mm
 - 4. Uszczelka
 - 5. Kłosa przływowa DN315mm
 - 6. Rurka drenarska PVC DN200 SN8
 - 7. Kosa osadczyci do wpustu deszczowego dla DN315mm (właderko do wpustu)

Zestawienie studni i wpustów ulicznych	
L.p.	Kilometrą [m]
R1	0+002.41
R2	0+017.85
R3	0+047.69
R4	0+077.06
R5	0+109.85
R6	0+141.36
R7	0+154.33
R8	0+185.79
R9	0+200.00
R10	0+244.48
R11	0+277.48
R12	0+310.74
R13	0+342.87
R14	0+376.94
R15	0+392.68
R16	0+399.34
R17	0+421.86
R18	0+436.02
R19	0+463.59
R20	0+493.59



UWAGA! Wszystkie wymiary należy sprawdzić na budowie!

Temat:		"Remont drogi gminnej na działce ew. nr 119 w Śledziejowicach"	
Inwestor:		Gmina Wieliczka - Gminny Zarząd Dróg w Wieliczce	
Objekt:		ul. Lednicka 16a, 32 - 020 Wieliczka	
Część:		Droga gminna na działce ew. nr 119 w miejscowości Śledziejowice	
Zakres:		Projekt Techniczny	
Projektant:		mgr inż. Grzegorz Plechta	
Projektant:		mgr inż. Bartosz Marszałek	
Projektant:		mgr inż. Piotr Galdia	
Tytuł:		Przekroje typowe	
Nr rys.: 4.5		Skala rys.: 1:25	
Data: 18 marca 2019 r.		N proj.: PT-D4681018-DO	



Spółka z o.o.

GPDT SP. Z O.O., 30-710 KRAKÓW, UL. KRZYWDA 12A

DZIAŁ PROJEKTOW I

DZIAŁ PROJEKTOW II

ADMINISTRACJA

Nr. kont.: +48 606 300 113

Nr. kont.: +48 604 433 043

Nr. kont.: +48 530 704 233