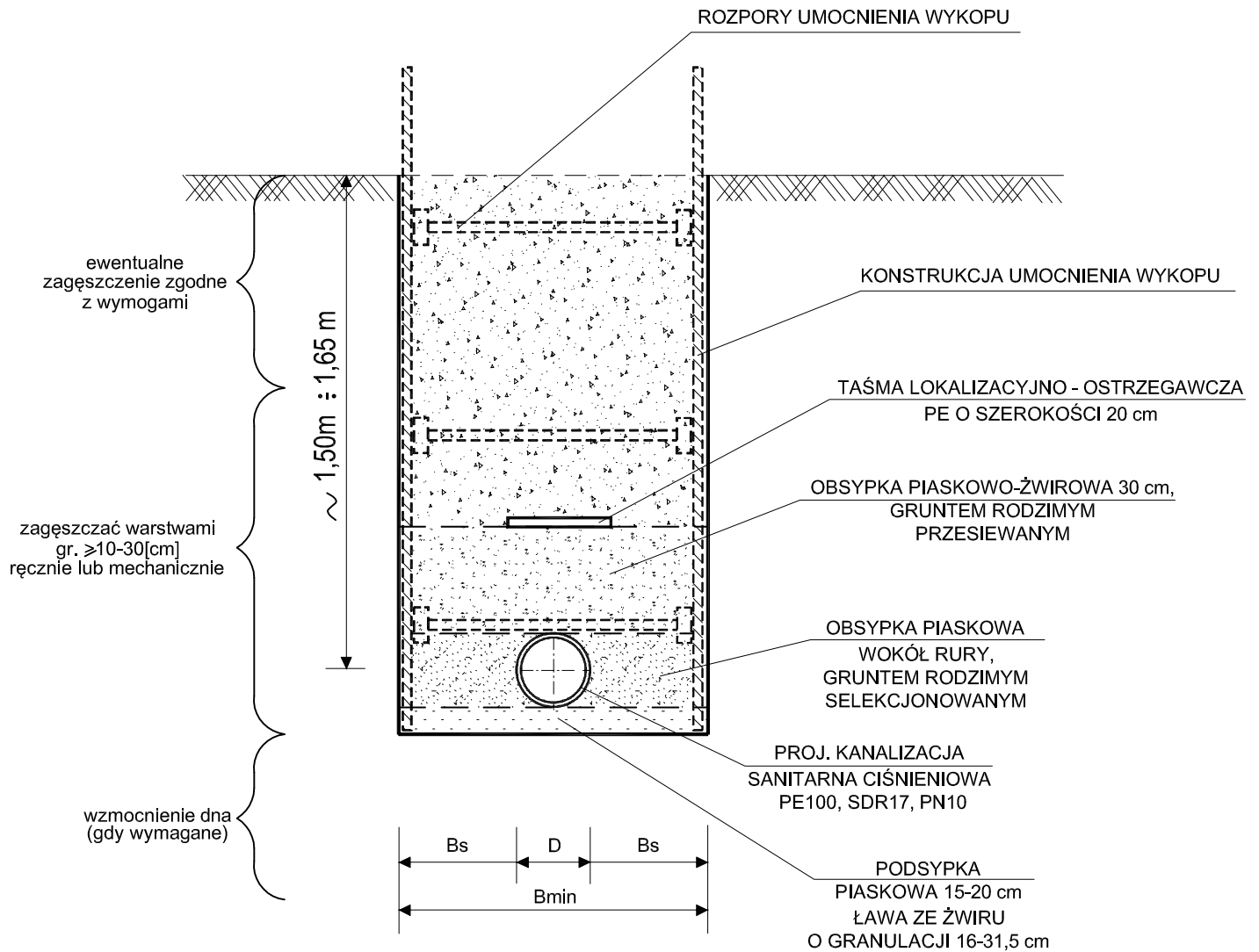


SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU KANALIZACYJNEGO W WYKOPIE



WYMIARY ZESTAWIONO W TABELI:

D [mm]	Bs [mm]	Bmin [mm]
90	200	490
110	200	510

Stateczność wykopu powinna być zabezpieczona przez:

- zastosowanie odpowiedniego oszalowania wykopów o ścianach pionowych,
- utrzymanie odpowiedniego kąta nachylenia ścian wykopów ze skarpami.

Wszystkie prawa zastrzeżone. Rysunek ten podlega ochronie prawnej zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 04.02.1994r. o Prawie autorskim i prawach pokrewnych. Powielanie oraz wykorzystywanie rysunku bez zgody autora może być karalne.			
BOLC PROJEKT	Biurowo Projektów i Usług Inwestycyjnych "BOLC PROJEKT" Kinga Bolc 07-410 Ostrołęka, ul. Boh. Warszawy 31A/18 www.bolcprojekt.pl TEL.+48 603 365 340 / TEL.+48 607 404 436	BRANŻA SANIT.	
NAZWA INWESTYCJI:	BUDOWA PRZYŁĄCZY KANALIZACJI SANITARNEJ W RAMACH ZADANIA „BUDOWA PRZYŁĄCZY KANALIZACYJNYCH W OBRĘBIE EWIDENCYJNYM LELIS, BIAŁOBIEL, GM. LELIS - ETAP 1	STADIUM B	
PRZEDMIOT RYSUNKU:	SCHEMAT UŁOŻENIA PRZEWODU KANALIZACYJNEGO W WYKOPIE	NR RYS.	SZ-28 /1
ADRES BUDOWY:	LELIS, DZ. NR EWID. 608, 722, 342/3, 706, 378/18, 574/15, 574/17, 574/16, 575/15, 566/4, 568, 614/1, 721, 348/4, 706, 384/9, 577/1, 752, 746, OBRĘB LELIS, BIAŁOBIEL, DZ. NR EWID. 150/18, 150/5, 158/14, 170/32, 170/38, 240, 185/48, 185/47, 241, 158/19, OBRĘB BIAŁOBIEL / GMINA LELIS	SKALA -	
INWESTOR:	GMINA LELIS, UL. SZKOLNA 37, 07-402 LELIS	DATA 05.2018	
PROJEKTANT:	mgr inż. Kinga Bolc specjalność Instalacyjna w zakresie śled. Instalacji i urządzeń elektrycznych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych	NR UPR. WAM/0029/POOS/10	PODPIS