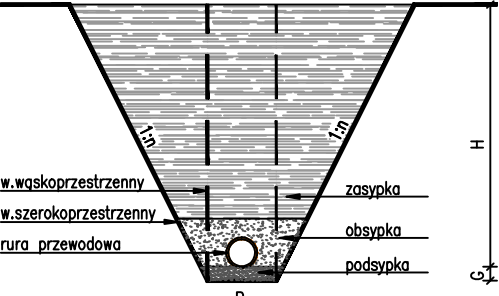


PRZEKRÓJ NORMALNY A-A



B – szerokość wykopu w dnie
H – głębokość wykopu
G – grubość podsyplki = 0.20m
n – nachylenie skarp
n>0 – wykop szerokoprzestrzenny
n=0 – wykop wąskoprzestrzenny
n=0 i B=0 – przewiert

NAZWA I ADRES OBIEKTU: KANALIZACJA SANITARNA – POŁUDNIOWA STRONA M.DĘBICY		
PRZEDMIOT RYSUNKU: PROFIL PODŁUŻNY KANALIZACJI SIĘĆ ROZDZIELCZA C142–C163		
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. STANISŁAWA JEZ NR UPR.: BUA 8346/8/90	DATA/PODPIS: 11.2005	
mgr inż. MARTA DAMASIEWICZ–MARCINEX mgr inż. JACEK MITEK mgr inż. ŁUKASZ KOCIUBA	DATA/PODPIS: 11.2005	
SPRAWDZIŁ: mgr inż. GRZEGORZ FURMAŃSKI NR UPR.: NBUA 7342/43/98	DATA/PODPIS: 11.2005	
DATA: 11.2005	SKALA: 1:500	NR RYS.: II–75