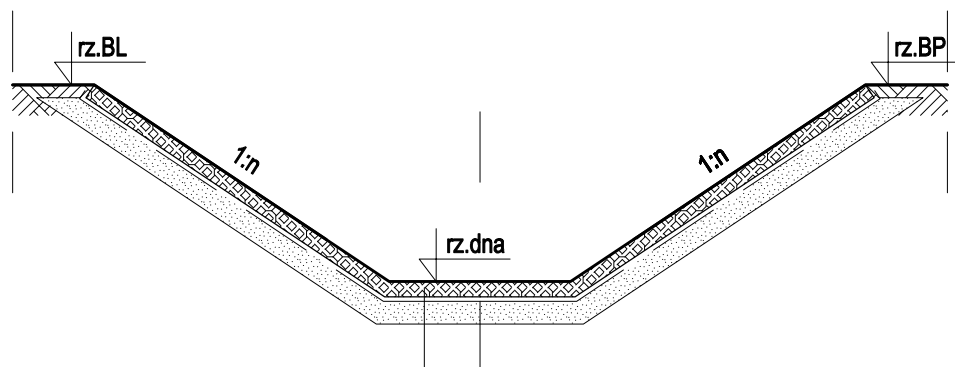




PRZEKRÓJ UMOCNIENIA ROWU



PŁYTY AŻUROWE 100 x 75 x 10 cm
 PODSYPKA PIASKOWO-ŻWIROWA 0-20 mm, gr. 15 cm
 GEOWŁÓKNINA, min. 200 g/m²

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  ZENERIS PROJEKTY S.A. UL. PADEREWSKIEGO 8, 61-770 POZNAŃ	
NAZWA INWESTYCJI: "SPORZĄDZENIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I KOSZTORYSOWEJ NA REWITALIZACJĘ 12 STAWÓW MAŁEJ RETENCJI ZNAJDUJĄCYCH SIĘ NA TERENIE GMINY SIECHNICE WRAZ Z PEŁNIENIEM NADZORU AUTORSKIEGO" ZADANIE 1: OPRACOWANIE DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I KOSZTORYSOWEJ NA REWITALIZACJĘ 12 STAWÓW MAŁEJ RETENCJI ZNAJDUJĄCYCH SIĘ NA TERENIE GMINY SIECHNICE	
INWESTOR: GMINA SIECHNICE UL. JANA PAWŁA II 12 55-011 SIECHNICE	ADRES INWESTYCJI: JEDNOSTKA EWID.: 022308_5, OBREB: 0012 RADWANICE GMINA: SIECHNICE - OBSZAR WIEJSKI POWIAT: WROCŁAWSKI WOJEWÓDZTWO: DOLNOŚLĄSKIE
NR UMOWY: NR ZP/28/2021 z dnia 15.06.2021 r.	
NR PROJEKTU: 2020/14	STADIUM: ETAP 3: OPERAT WODNOPRAWNY
PROJEKTANT: mgr inż. MICHAŁ WÓJCIAK upr. w specj.konstr. - inż. w zakresie bud. hydrotech. nr 1693/ZG	PODPIS: 
PROJEKTANT: mgr inż. MICHAŁ PAWLIK upr. w specj. inż. hydrotech. nr WKP/0105/POOH/18	PODPIS: 
OPRACOWUJĄCY: mgr inż. ALEKSANDRA GRZEMSKA	PODPIS: 
TREŚĆ RYSUNKU: PRZEKRÓJ TYPOWY UMOCNIENIA ROWU DOPROWADZAJĄCEGO WODĘ	
DATA: 16.11.2021 r.	SKALA: 1:50
NR RYSUNKU: 5.2	