

ETAP II

Uwaga: Podane poziomy ułożenia istniejącej folii PEHD, należy zweryfikować na etapie wykonywania wykopów. Podczas dokonywania wykopów, należy zachować ostrożność, aby nie uszkodzić isniejącej folii PEHD.

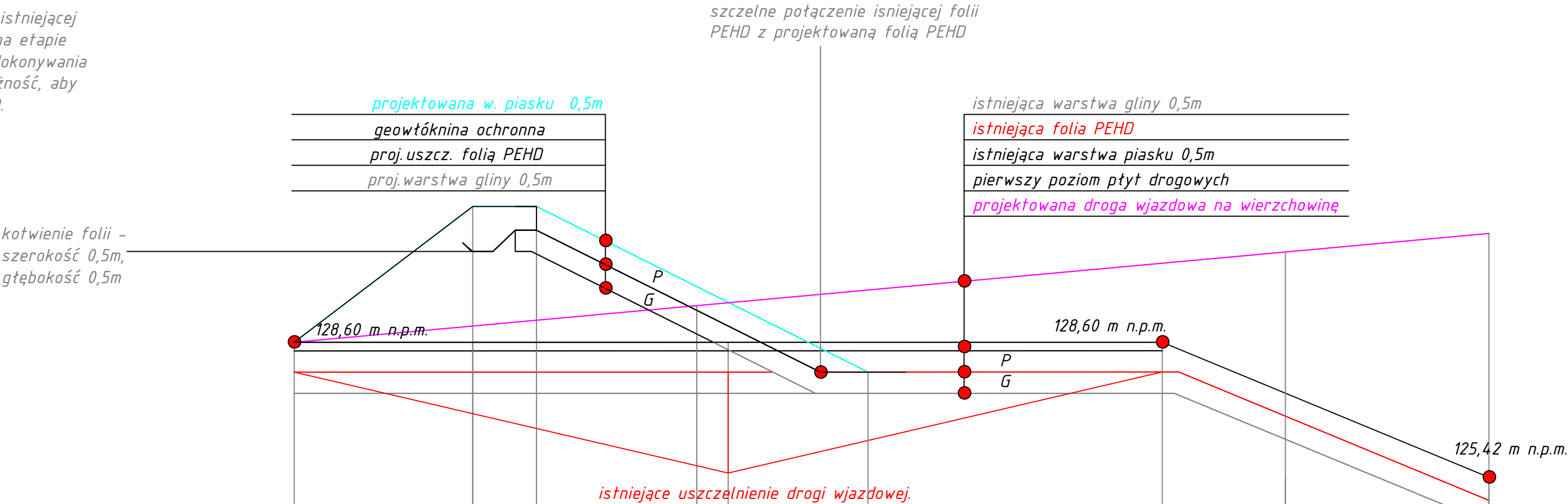
docelowa droga wjazdowa

proj. obwałowanie


istniejąca folia PEHD

poziom placu manewrowego/skarp - etap budowy istniejącej kwatery

poziom placu w. uszczelniającej, gliny - etap budowy istniejącej kwatery



P.P 120,00 m n.p.m.	
Rzędna terenu istniejącego/pierwotnego poziomu ist. kwatery	128,60
Rzędna terenu projektowanego	128,60
Rzędna istniejącego uszczelnienia folii PEHD	127,90
Odległości	0,00
Hektometry	0

BIURO PROJEKTOWE:  AK NOVA Sp. z o.o. Ul. Mragowska 3, 60-161 Poznań			
NAZWA INWESTYCJI/ TYTUŁ PROJEKTU	PROJEKT WYKONAWCZY modernizacji składowiska w Wardyniu Górnym poprzez realizację II etapu budowy istniejącej kwatery składowania odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne, stanowiącej zabezpieczenie technologiczne funkcjonowania instalacji przetwarzania odpadów na terenie Zakładu Gospodarki Odpadami w Wardyniu Górnym, gmina Polczyn-Zdrój - , dz. ewid. 117/3, 5/5, 5/9, obręb 0061 - Wardyn Górnym, gm. Polczyn-Zdrój, powiat Świdwiński, woj. Zachodniopomorskie		
ADRES			
INWESTOR	Międzygminne Przedsiębiorstwo Gospodarki Odpadami Sp. z o.o. Wardyn Górnym 35, 78-320 Polczyn-Zdrój		
RODZAJ OPRAC.	PROJEKT WYKONAWCZY		
	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	mgr inż. Jolanta Cecylia Sumis-Wilgucka	35/Sz/89	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wiktor Konieczny	WKP/0254/PWOK/10	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Bartłomiej Adamiec		
TYTUŁ RYS.	ZAMKNIĘCIE ISTNIEJĄCEGO OBWAŁOWANIA		NR RYS.
DATA	grudzień 2020	SKALA	1:100
			7