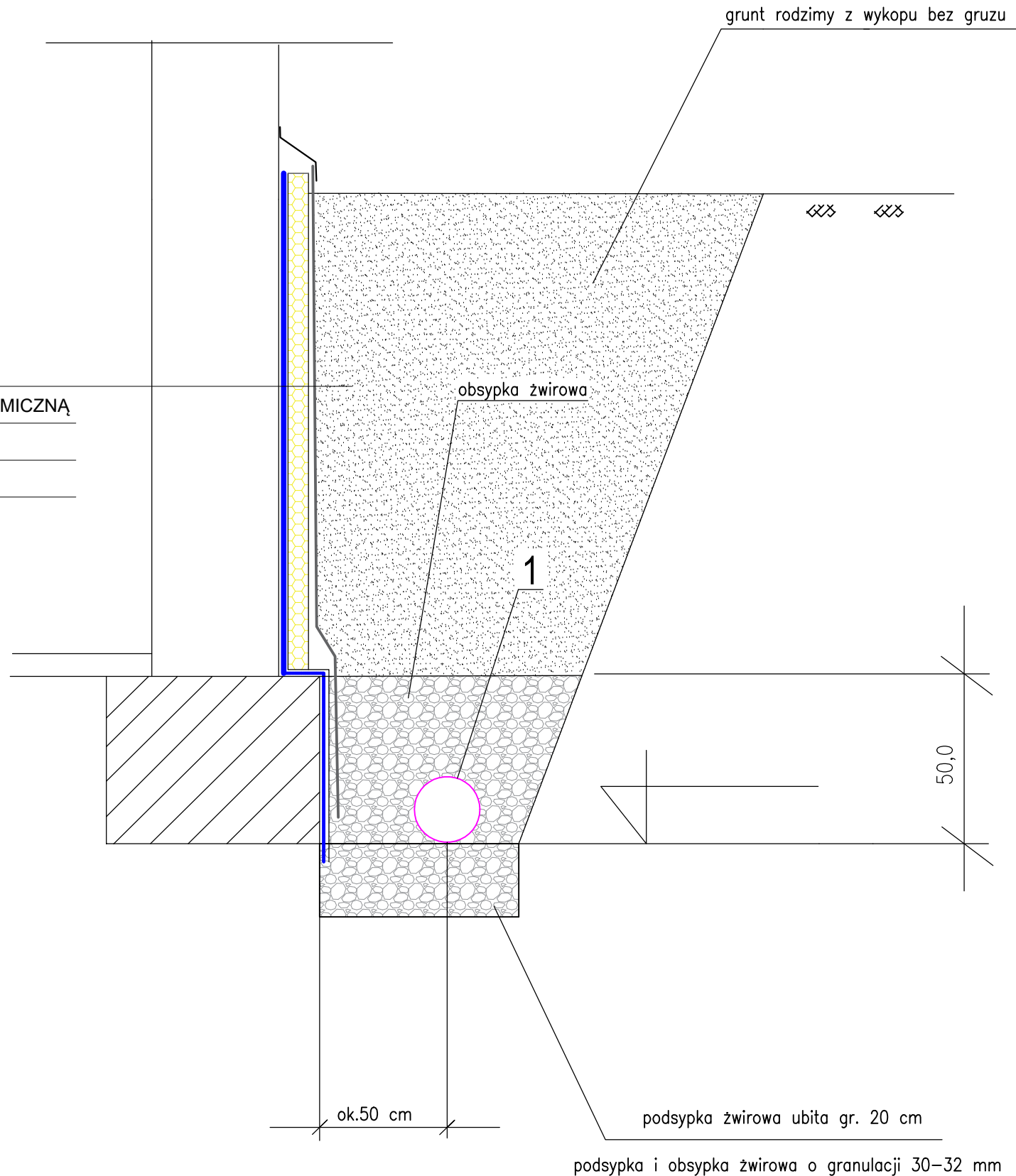


ŚCIANA PIWNICY 42cm
ZABEZPIECZENIE ŚCIAN MASĄ BITUMICZNĄ
DOCIEPLENIE STYRODUR min.5cm
FOLIA KUBEŁKOWA OD ZEWNĄTRZ
GRUNT RODZIMY Z WYKOPU



Uwaga:  
ROBOTY ZIEMNE ( WYKOP WOKÓŁ KAMIENICY )  
NALEŻY WYKONYWAĆ POD NADZOREM ARCHEOLOGA

Prace w wykopach przy ścianach piwnicy trzeba prowadzić ostrożnie ze względu na niebezpieczeństwo naruszenia fundamentów domu. Zaleca się, by były wykonywane odcinkami i pod nadzorem osoby posiadającej niezbędne uprawnienia. Wykopy powinny być zabezpieczone solidnymi rozporami i deskowaniami oraz zakrywane tymczasowym zadaszeniem. Prace te powinny być wykonywane od maja do września ze względu na warunki potrzebne do osuszenia odsłanianych murów, a nade wszystko, aby uniknąć niebezpieczeństwa przemarzania gruntu pod odsłoniętymi ławami i osuwania się mokrych lub rozmarzających ścian wykopu. Wykonywanie izolacji ścian piwnicznych w zabezpieczonym wykopie zaczyna się od starannego zbadania i oczyszczenia podłoża, odsłonięcia wszystkich spoin i spękań muru oraz usunięcia wykruszonych uszczelnień przejść instalacji przez ściany. Zwykle trzeba rozebrać albo zdemontować przyległe do ścian fundamentowych elementy niezwiązane konstrukcyjnie z domem, takie jak murki czy schodki, studzienki okien piwnicznych itp. Bez ich odsunięcia nie da się trwale uszczelnić ukrytych pod nimi powierzchni ścian fundamentowych.



## Legenda

- 1 PROJ. RURY DRENAŻOWE Z FILTREM Z WŁÓKNA KOKOSOWEGO PVC Ø 113  
ZE SPADKIEM MIN. 1% W KIETUNKU STUDNI ZBIORCZEJ

NAZWA PROJEKTU	PROJEKT REMONTU BUDYNKÓW MIESZKALNYCH PRZY UL. LIMANOWSKIEGO 12-14			
NAZWA INWESTORA	MZBK w K.-Koźlu 47-220 Kędzierzyn-koźle ul.Grunwaldzka 6			
LOKALIZACJA	47-220 K.-Koźle ; ul.Limanowskiego 12-14 dzi.nr. 2128 ; jednostka ewid. Koźle			
FAZA ZADANIA	SKALA	1:25	BRANZA	INSTALACJE
TYTUŁ RYSUNKU DETAL PRZEKROJU B-B				
NR RYSUNKU	13	SPECJALNOŚĆ	NR UPRAWNIEN	DATA
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Marek Majewski	Architektura		20.05.2021 r.
PROJEKTANT	Jan Dubianik	Instalacje sanitarne	218/93/Op	20.05.2021 r.