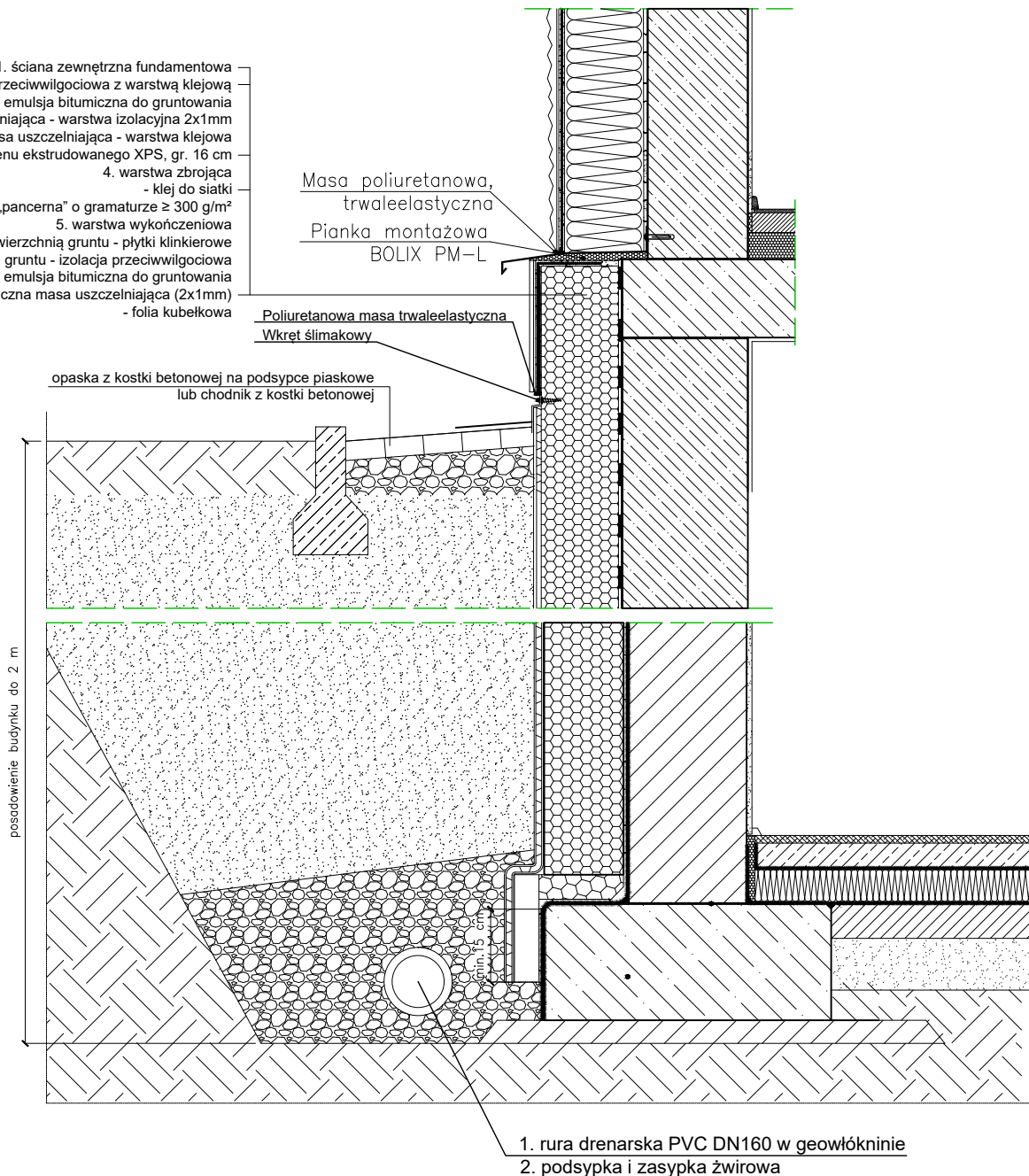


1. ściana zewnętrzna fundamentowa
2. izolacja przeciwwilgociowa z warstwą klejową
 - emulsja bitumiczna do gruntowania
 - bitumiczna masa uszczelniająca - warstwa izolacyjna 2x1mm
 - bitumiczna masa uszczelniająca - warstwa klejowa
3. płyta termoizolacyjna z polistyrenu ekstrudowanego XPS, gr. 16 cm
4. warstwa zbrojąca
 - klej do siatki
 - 2x siatka z włókna szklanego „pancerna” o gramaturze $\geq 300 \text{ g/m}^2$
5. warstwa wykończeniowa
 - a) ponad powierzchnią gruntu - płytki klinkierowe
 - b) poniżej powierzchni gruntu - izolacja przeciwwilgociowa
 - emulsja bitumiczna do gruntowania
 - bitumiczna masa uszczelniająca (2x1mm)
 - folia kubełkowa



JEDNOSTKA PROJEKTOWA 	IMIE i NAZWISKO		NR. UPRAWNIENI I SPECJALNOŚĆ	DATA	PODPIS
	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Jolanta Nowak	176/SWOKK/2013, specj. arch.	04.2021	
	OPRACOWAŁ	mgr inż. Jarosław Pierzchawka	—	04.2021	
INWESTOR	GMINA MASŁÓW, MASŁÓW PIERWSZY UL. SPOKOJNA 2, 26-001 MASŁÓW				
INWESTYCJA	TERMOMODERNIZACJA Z OZE SZKOŁY PODSTAWOWEJ W MĄCHOCICACH KAPITULNYCH ORAZ URZĘDU GMINY MASŁÓW ZE ŚRODKÓW RPO WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO NA LATA 2014–2020				
OBIEKT I LOKALIZACJA	SZKOŁA PODSTAWOWA W MĄCHOCICACH KAPITULNYCH UL. SZKOLNA 27, 26-001 MĄCHOCICE KAPITULNE (NR DZIAŁKI 910, OBRĘB: MĄCHOCICE KAPITULNE)				
TYTUŁ RYSUNKU	ROZWIĄZANIE OCIEPLENIA W OBRĘBIE COKOŁU WYSUNIĘTEGO				SKALA —
SYMBOL OBIEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY	
SP/MK/TERM	PW	SP/MK/TERM/04/21	RYS. NR 9		