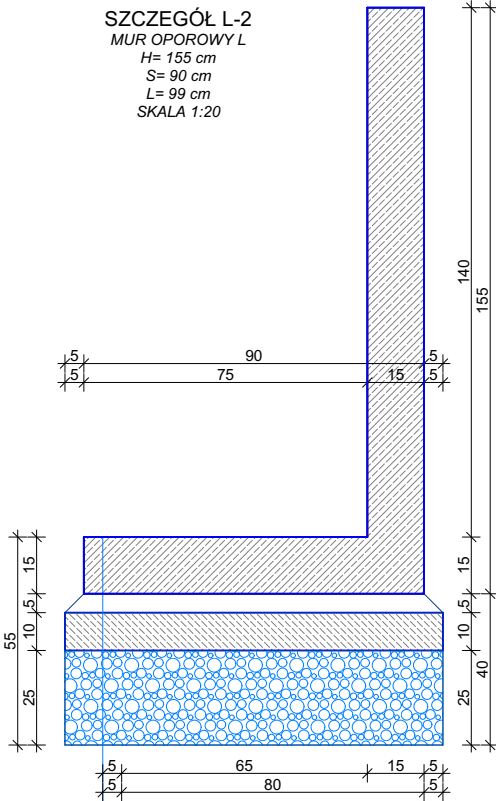
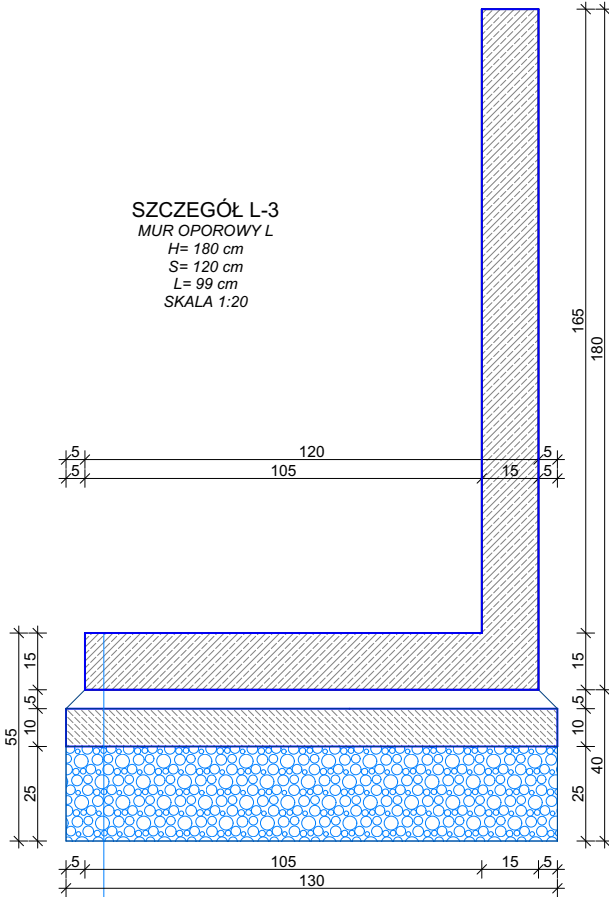


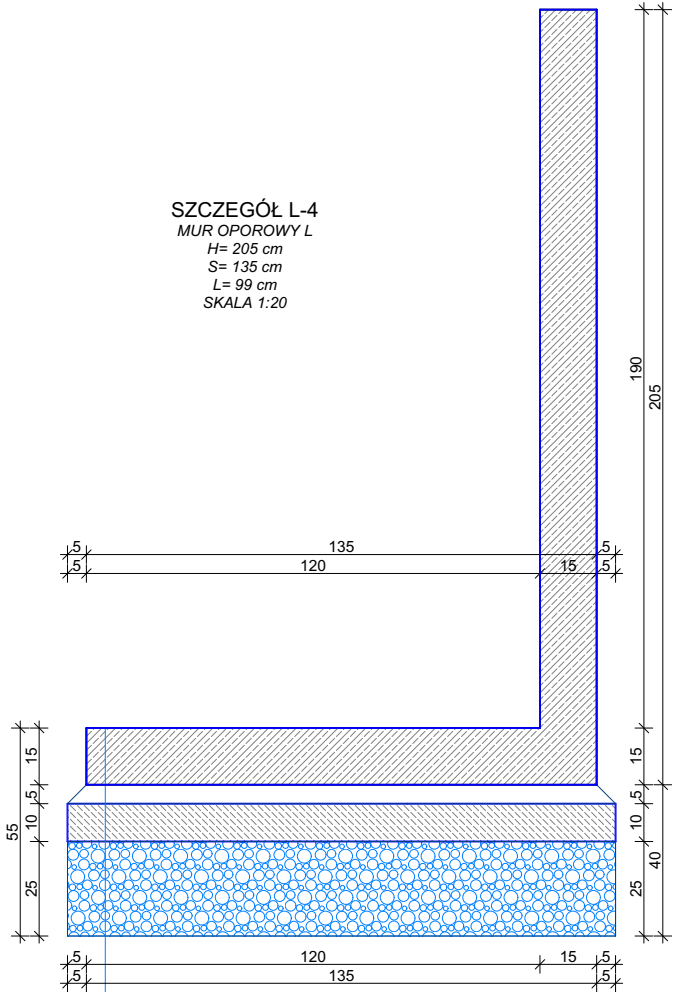
mur oporowy 99cm h=130	15 cm
wilgotna wylewka jastrychowa	5 cm
beton C16/20 (XC2) konstrukcyjnie zbrojony	10 cm
warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C _{90/3} o uziarnieniu 0/31,5mm	25 cm



mur oporowy 99cm h=155	15 cm
wilgotna wylewka jastrychowa	5 cm
beton C16/20 (XC2) konstrukcyjnie zbrojony	10 cm
warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C _{90/3} o uziarnieniu 0/31,5mm	25 cm



mur oporowy 99cm h=180	15 cm
wilgotna wylewka jastrychowa	5 cm
beton C16/20 (XC2) konstrukcyjnie zbrojony	10 cm
warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C _{90/3} o uziarnieniu 0/31,5mm	25 cm



mur oporowy 99cm h=205	15 cm
wilgotna wylewka jastrychowa	5 cm
beton C16/20 (XC2) konstrukcyjnie zbrojony	10 cm
warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C _{90/3} o uziarnieniu 0/31,5mm	25 cm

Zamierzenie budowlane		
Przebudowa Szpitalnego Oddziału Ratunkowego - SOR wraz z istniejącym zadaszeniem podjazdu dla specjalistycznych środków transportu sanitarnego w Szpitalu Specjalistycznym w Brzozowie zlokalizowana na działkach nr ewid. 2473/1, 2475/8 obr. 0001 Brzozów przy ul. ks. Bielańskiego 18 w Brzozowie		
Adres inwestycji		
działka nr ewid. 2473/1, 2474/8, obr. 0001 Brzozów ul. ks. Bielańskiego 18, Brzozów		
Projektant	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. arch. Sławomir Koń	A-131/90	
Sprawdzający:	Nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. arch. Barbara Koń	A-140/01	
Opracowali		
mgr inż. Piotr Indyk mgr inż. arch. Jakub Gontarz mgr inż. arch. Karolina Broda mgr inż. arch. Aleksandra Kras inż. arch. Dominika Chudy mgr inż. arch. Hubert Janzer mgr inż. arch. Monika Kołodziejczyk		mgr. inż arch. Katarzyna Kulpa mgr. inż arch. Natalia Pierożak mgr. inż arch. Monika Postrożna mgr. inż arch. Katarzyna Skoczylas mgr. inż arch. Katarzyna Szajna mgr. inż arch. Agata Tur inż. Kacper Wawro
Tytuł rysunku	Element projektu budowlanego:	
PROJEKT UTWARDZEŃ TERENU - MURY OP.	PROJEKT TECHNICZNY	
Skala 1:20	Data 02.2024 r.	Nr rys.: D.06.