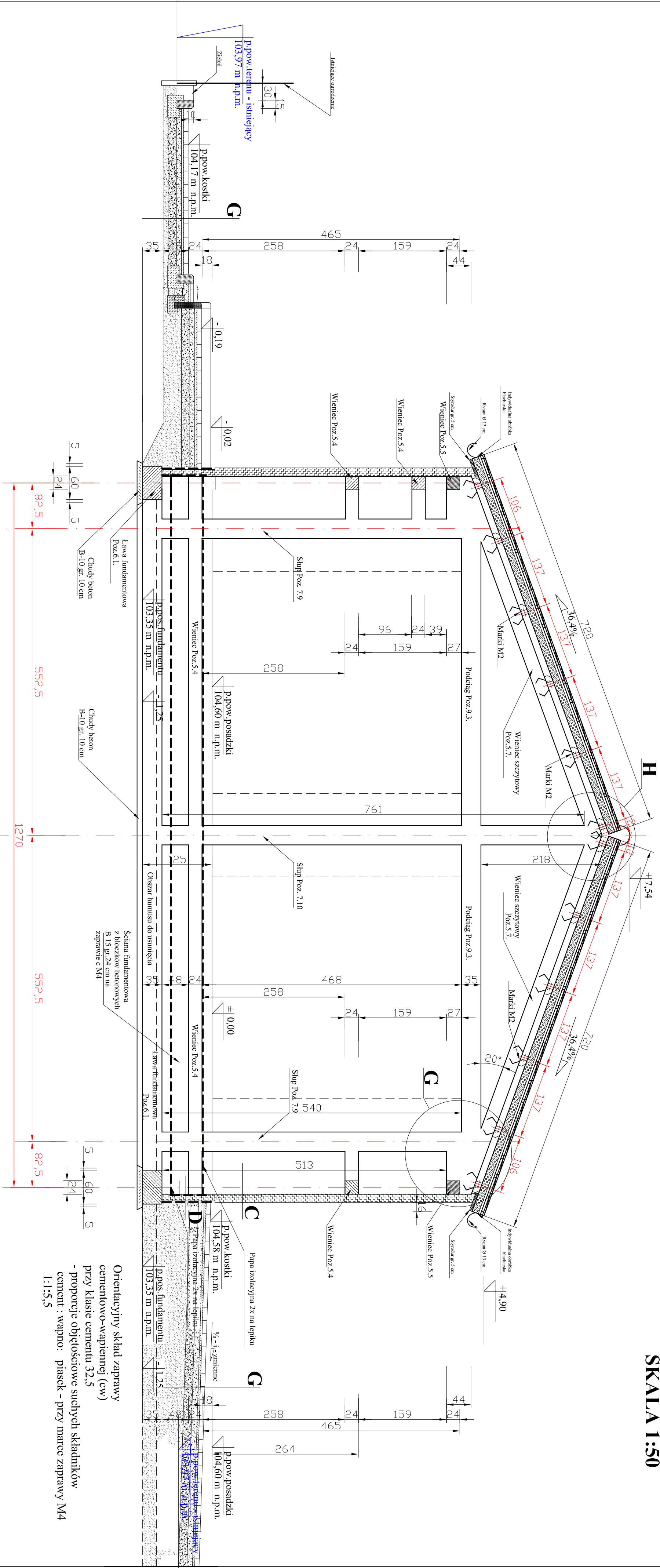


PRZEMKÓJ E-E
KONSTRUKCYJNY
SKALA 1:50



KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI	
Kostka betonowa gr. 8 cm	
Podsyпка cementowo - piaskowa 1:4 gr. 4 cm	
Górna warstwa podbudowy z K1.SM gr. 8 cm frakcji 0-31,5 mm	
Dolna warstwa podbudowy z K1.SM gr. 15 cm frakcji 0-63 mm	
Warstwa odsączająca z płasku gr. 15 cm	
Pospółka zagęszczona gr. ok. 70 cm	
Grunt nośny o stopniu zagęszczenia Is = 0,98	

C	
Tynk wewnętrzny	
Mur z betonu komórkowego marki 500 gr. 24 cm na spoinie klejonej	
Styropian FS 15 gr. 15 cm (EPS 50-042)	
Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa	

D	
Pospółka	
Folia tłoczona Delta MS-500 gr. 0,6 mm	
Isolacja pionowa bitumiczna	
Wyprawa elewacyjna na siatce	
Szynok gr. 12 cm	
Isolacja pionowa bitumiczna	
Błoczek betonowy B15	
Tynk	

Orientacyjny skład zaprawy cementowo-wapiennej (cw) przy klasie cementu 32,5
- proporcje objętościowe suchych składników
cement : wapno: piasek - przy marce zaprawy M4
1:1:5,5

Obiekt i adres	Budowa remizy strażackiej wraz ze świetlicą w Książkach, działka nr 280/5, miejscowość Książki, gmina Książki, obręb Książki.		
Inwestor	Gmina Książki		
Projektant	ul. Bankowa 4, 87-222 Książki		
Przebieg f. E	Przebieg f. E		
Tytuł	Przebieg f. E		
Projektant	młg. inż. Radosław Roszkowski	Data:	Skala:
konstrukcje:	upr. nr KUP/0127/PWOK/09		rysunku:
Sprawdzający:	tech. Jerzy Tęcza	12.2020	1:50
konstrukcje:	upr. nr BP-RN-V/60/TO/81		37