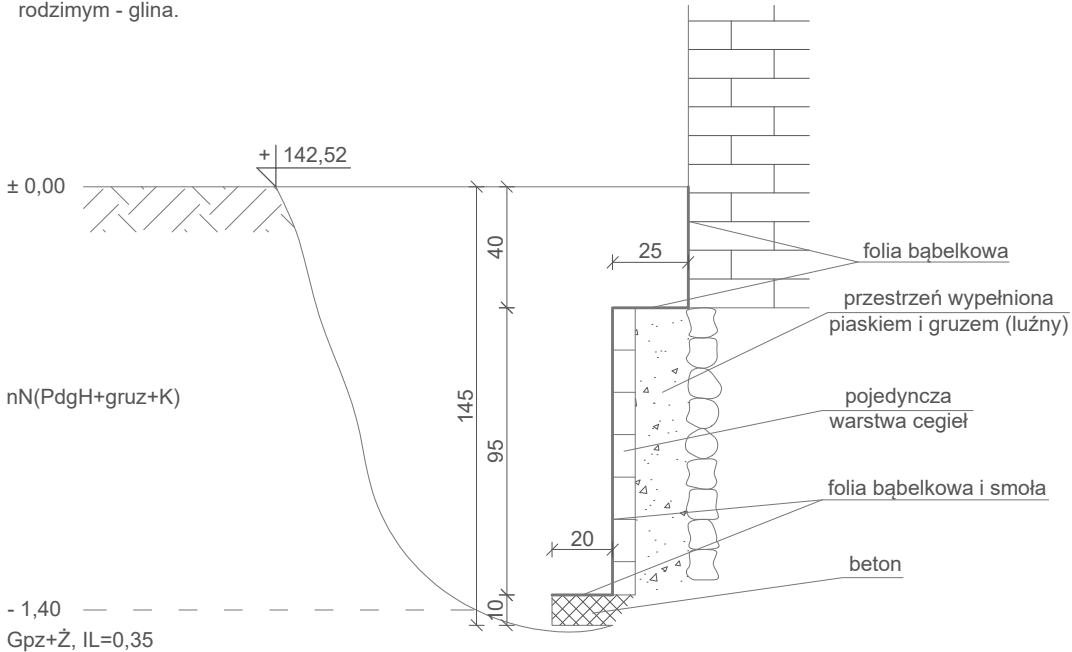


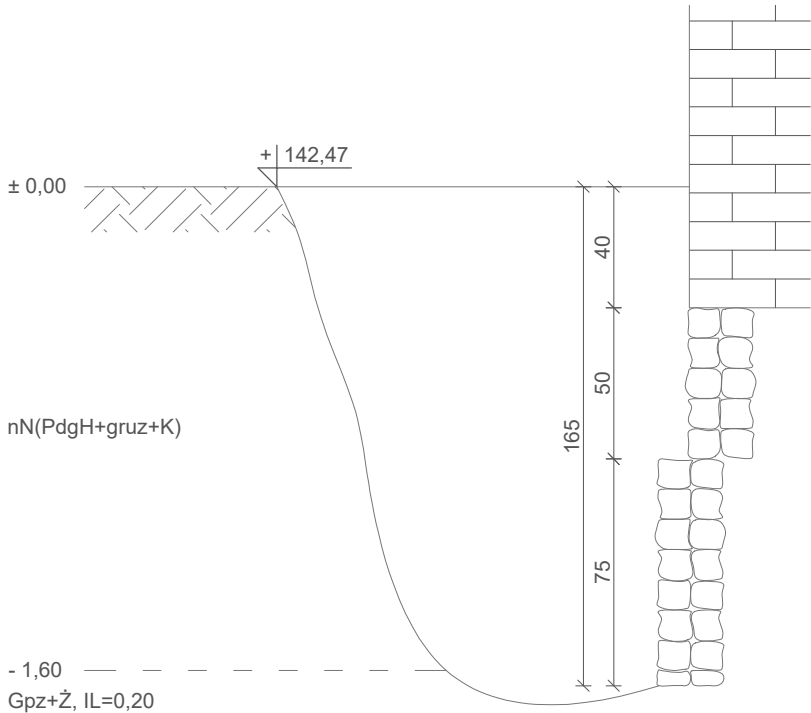
szczegół nr 1

Ława fundamentowa z kamienia polnego, częściowo obrobionego na spoiwie piaszczysto-gliniastym. Izolacja pionowa z folii bąbelkowej. Fundament wzmocniono pojedynczą warstwą cegieł i piaskiem z gruzem. Fundament posadowiony na gruncie mineralnym, rodzimym - glina.



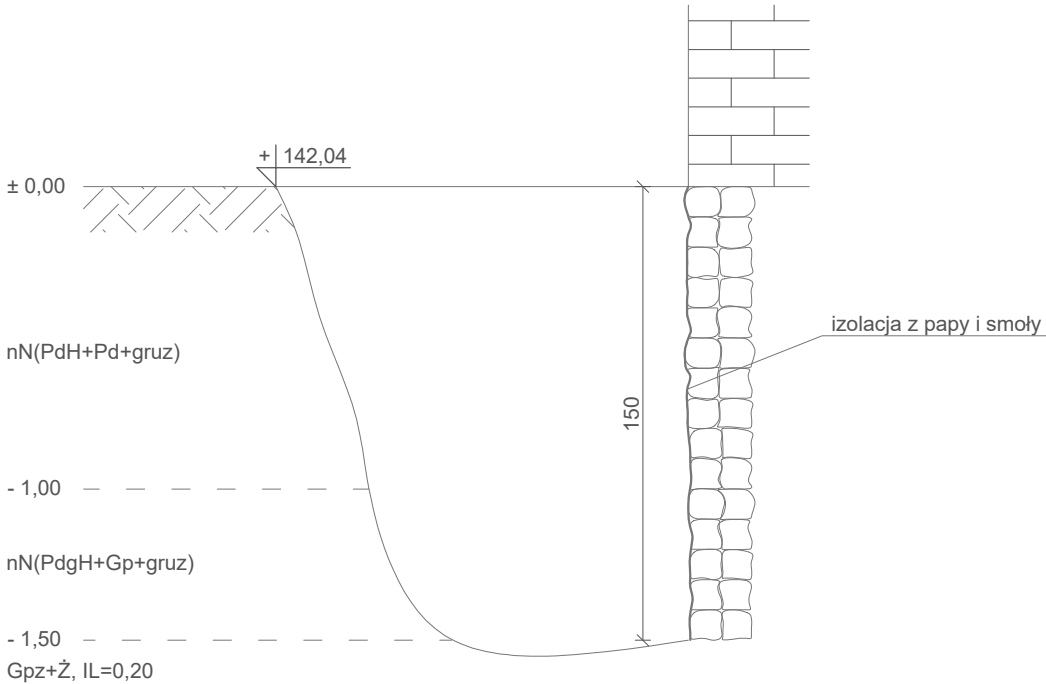
szczegół nr 2

Ława fundamentowa z kamienia polnego, częściowo obrobionego na spoiwie piaszczysto-gliniastym. Brak izolacji pionowej. Fundament posadowiony na gruncie mineralnym, rodzimym - glina.



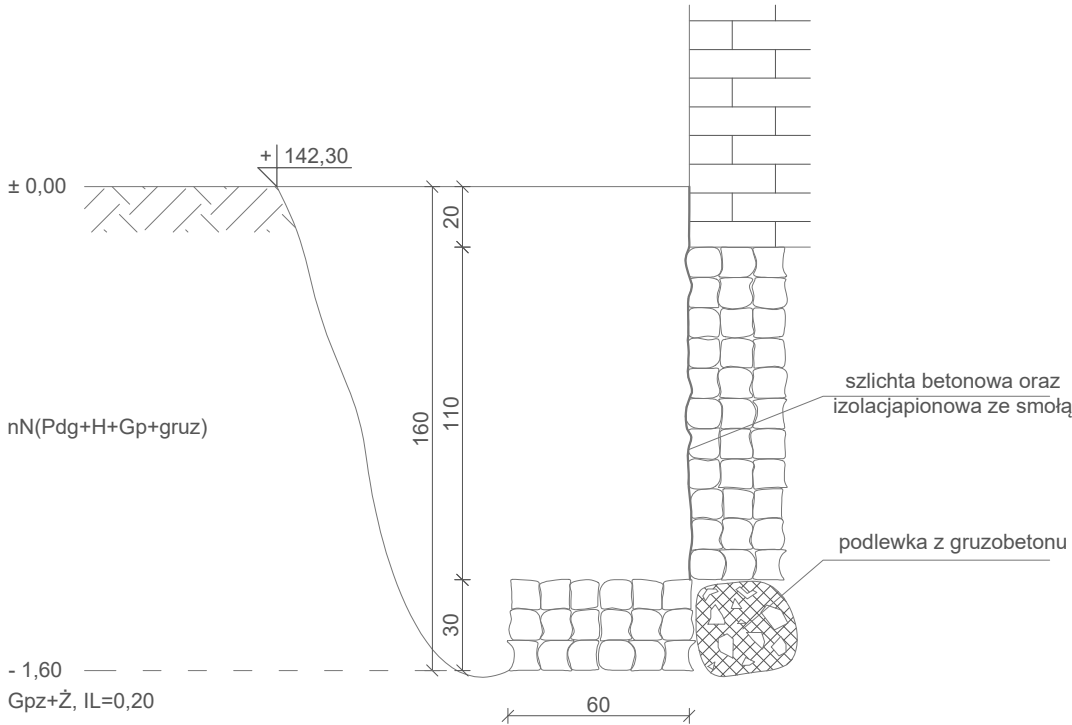
szczegół nr 3

Ława fundamentowa z kamienia polnego, częściowo obrobionego na spoiwie piaszczysto-gliniastym. Izolacja pionowa z papy i smoły. Fundament posadowiony na gruncie mineralnym, rodzimym - glina.



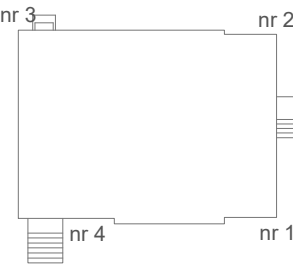
szczegół nr 4

Ława fundamentowa z kamienia polnego, częściowo obrobionego na spoiwie piaszczysto-gliniastym. Fundament pokryty betonową szlichtą z izolacją pionową - smoła z papą. Fundament posadowiony na gruncie mineralnym, rodzimym - glina.



FUNDAMENTY - SZCZEGÓŁY
skala 1 : 25

LEGENDA:



PW	INWENTARYZACJA	<div>Architektura&Budownictwo</div> <div>Greg project</div> <div>Grzegorz Michalski</div>			
		ul. K. Tomaszewskiego 1a 06-400 Ciechanów Tel. 504-544-024 e-mail: gm.budownictwo@gmail.com			
Projektant w specjalności architektonicznej:		Pieczęć, podpis:			
mgr inż. arch. Marian Tromski nr upr. 337/WA/71 w specjalności architektonicznej					
Zespół projektowy:		Podpis:			
mgr inż. arch. Grzegorz Michalski					
Temat projektu:	Remont budynku użyteczności publicznej z częścią mieszkalną - - Urząd Poczty Polskiej przy ul. Michała Kajki 26 w Jezioranach				
Inwestor:	POCZTA POLSKA S.A. z siedzibą w Warszawie ul. Rodziny Hiszpańskich 8, 00-940 Warszawa Jednostka organizacyjna: POCZTA POLSKA S.A. Pion Infrastruktury Obszar Operacyjny ds. Nieruchomości w Białymstoku ul. Kolejowa 26, 15-959 Białystok				
Adres inwestycji:	Jeziorany, ul. Michała Kajki 26, gm. Jeziorany, Dz. Nr 258				
Nazwa rysunku:	FUNDAMENTY - SZCZEGÓŁY				
Numer projektu gregpro09/2016	Branża: architektura	Faza projektu: PW	Data: 09.2016	Skala: 1:25	Numer rysunku: PW-I-12