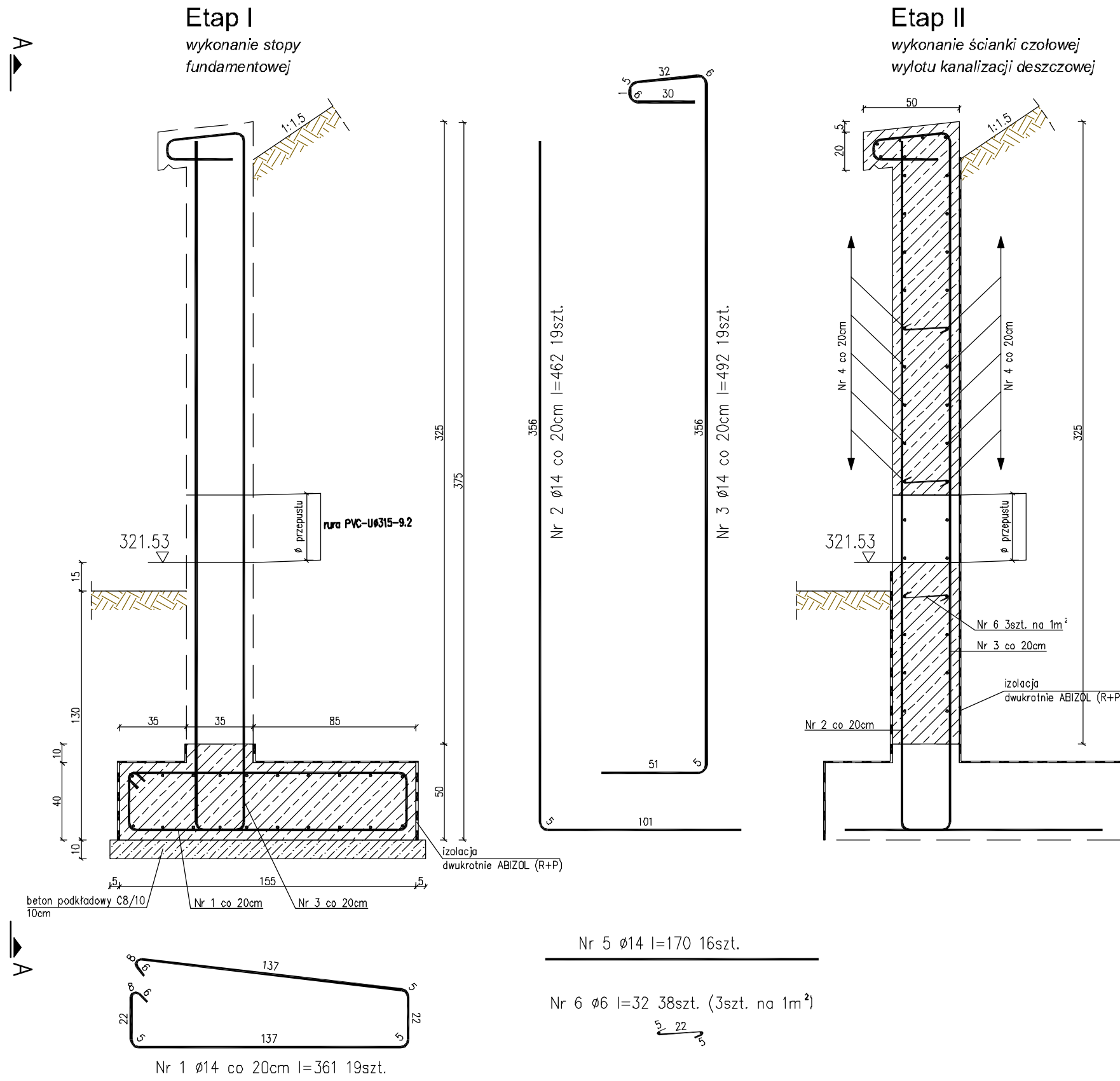


ŚCIANKA M1 w km DW 913: 2+312.01

PRZEKRÓJ B-B

WIDOK A-A



Zestawienie stali zbrojeniowej

Poz.	Ilość [szt.]	Średnica [mm]	Stal	Długość [cm]	Długość całkowita [m]	Masa jednostkowa [kg/m]	Masa prętów [kg]
Nr 1	19	14	18G2	361	68.59	1.21	83.00
Nr 2	19	14	18G2	462	87.78	1.21	106.21
Nr 3	19	14	18G2	492	93.48	1.21	113.11
Nr 4	56	14	18G2	380	212.80	1.21	257.49
Nr 5	16	14	18G2	170	27.20	1.21	32.91
Nr 6	38	6	St3S	32	12.16	0.222	2.70
RAZEM:							595.42

MATERIAŁY:

- STAL GAT. 18G2, St3S
- BETON C30/37 - 7.05m³
- BETON PODKLADOWY C8/10 - 0.66m³

UWAGA:

- Plaszczyzny muru oporowego przewidziane do zasypania gruntem smarować dwukrotnie ABIZOLEM (R+P) - 2 x 24.05m² = 48.10m²
- Otwór na przepust należy wyciąć po wykonaniu zbrojenia na całej ściance.

PRACOWNIA DROGOWA		mgr inż. ANDRZEJ BZÓWKA	
AB-PROJEKT		41-215 SOSNOWIEC	
UMOWA NR: PP/27/2009		INWESTOR: Urząd Gminy w Bobrownikach	
z dnia 15.06.2009 r.		ul. Główna 8, 42-782 Bobrowniki	
TYTUŁ OPRACZANIWA: Projekt budowlano - wykonawczy kanalizacji deszczowej przy ul. Wolności w Myszkowicach w ciągu drogi wojewódzkiej nr 913 (odcinek I)			
TYTUŁ RYSUNKU: Zbrojenie ścianki czołowej wylotu kanalizacji deszczowej			
KONSTRUKTOR: mgr inż. GRZEGORZ OSTASZEWSKI	NR UPR: SLK/2644/POWS/09	POSIPI: 107/98	SKALA: 1:25, 1:10
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. KATARZYNA KOTOWSKA	NR UPR: SLK/2644/POWS/09	POSIPI: 107/98	DATA: wrzesień 2009
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Andrzej BZÓWKA	NR UPR: 107/98	POSIPI: 107/98	BRANŻA: INSTALACYJNA
SPRAWDZIŁ: mgr inż. Marjan BZÓWKA	NR UPR: 162/19/01k	POSIPI: 162/19/01k	NR RYS.: 14