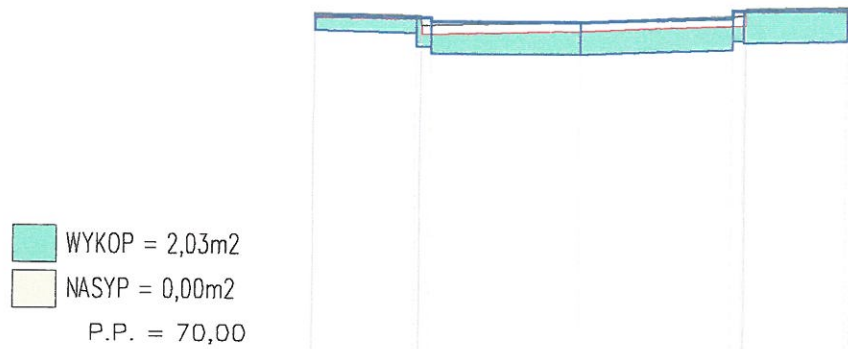


Inwestor:		GMINA NOWE MIASTO n/Wartą	
		ul. POZNAŃSKA 14 * 63-040 NOWE MIASTO n/Wartą	
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ UL. KOŚCIELNA W NOWYM MIEŚCIE N/WARTĄ		PROJEKT BUDOWLANY WYKONAWCZY	
Tytuł rysunku	PRZEKROJE POPRZECZNE		Data: wrzesień 2015 aktualizacja maj /2016
Projektant	tech. Hieronim Krzysztofiak upr. bud. 191/87/PW		Skala rys. Numer rys.
Opracował	mgr inż.. Witold Brozis		1:100 6

PIK. 0,00

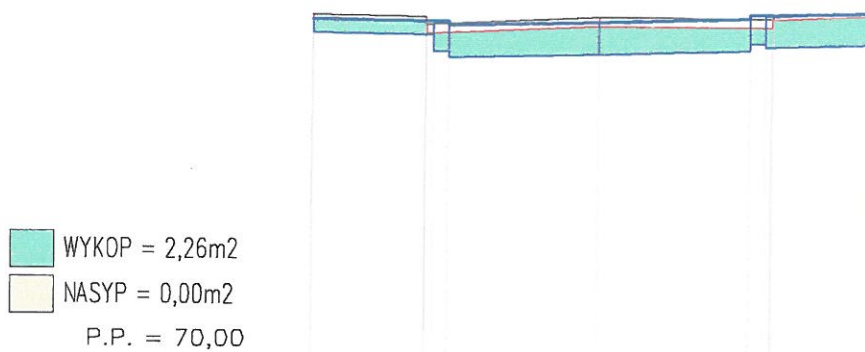
Skale 1:100/1:100



RZĘDNE PROJEKTOWANE	74,50	74,47	74,42	74,42	74,49	74,59	74,62
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	74,30	74,27	74,00	74,00	74,07	74,19	74,20
RZĘDNE TERENU	74,52	74,50	74,42	74,42	74,52	74,62	74,65
ODLEGŁOŚCI	-3,55 -3,54	-2,20 -2,14 -2,13 -2,00	0,00	0,00	2,00 2,15 2,17 2,18	3,53 3,59	

PIK. 7,20

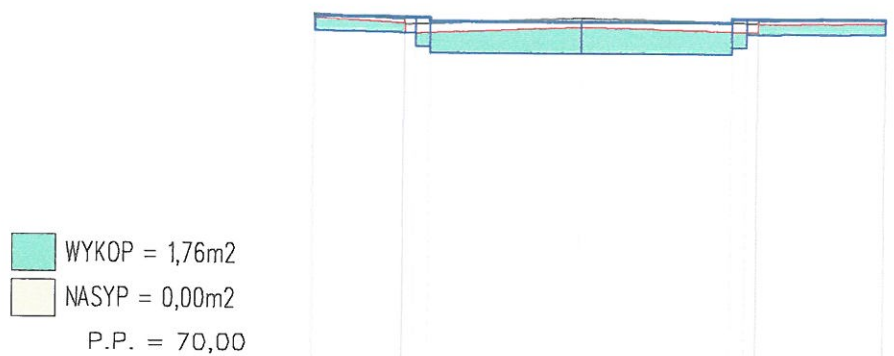
Skale 1:100/1:100



RZĘDNE PROJEKTOWANE	74,52	74,49	74,44	74,48	74,54	74,59	74,63
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	74,34	74,31	74,06	74,06	74,12	74,21	74,21
RZĘDNE TERENU	74,58	74,55	74,45	74,55	74,54	74,58	74,64
ODLEGŁOŚCI	-3,80 -3,79	-2,30 -2,29 -2,30 -2,10	0,00	0,00	2,00 2,20 2,29 2,30	3,64 3,65	

PIK. 18,10

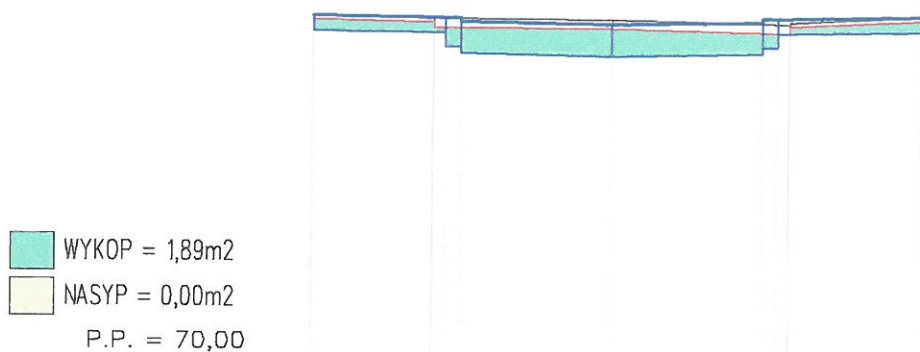
Skale 1:100/1:100



RZĘDNE PROJEKTOWANE	74,62	74,60	74,55	74,55	74,60	74,61
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	74,42	74,40	74,13	74,13	74,40	74,41
RZĘDNE TERENU	74,64	74,57	74,60	74,54	74,58	74,61
ODLEGŁOŚCI	3,56 3,54	2,35 2,20 2,20 2,00	0,00	2,00 2,20 2,34 2,35	4,03 4,04	

PIK. 26,20

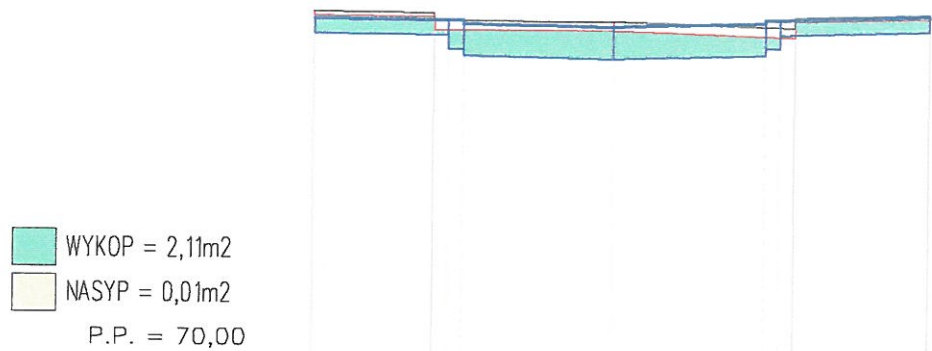
Skale 1:100/1:100



RZĘDNE PROJEKTOWANE	74,59	74,57	74,48	74,52	74,57	74,61
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	74,39	74,37	74,06	74,10	74,37	74,41
RZĘDNE TERENU	74,59	74,56	74,54	74,49	74,52	74,61
ODLEGŁOŚCI	3,97 3,95	2,36 2,35 2,20 2,00	0,00	2,00 2,20 2,35 2,36	4,16 4,17	

PIK. 35,30

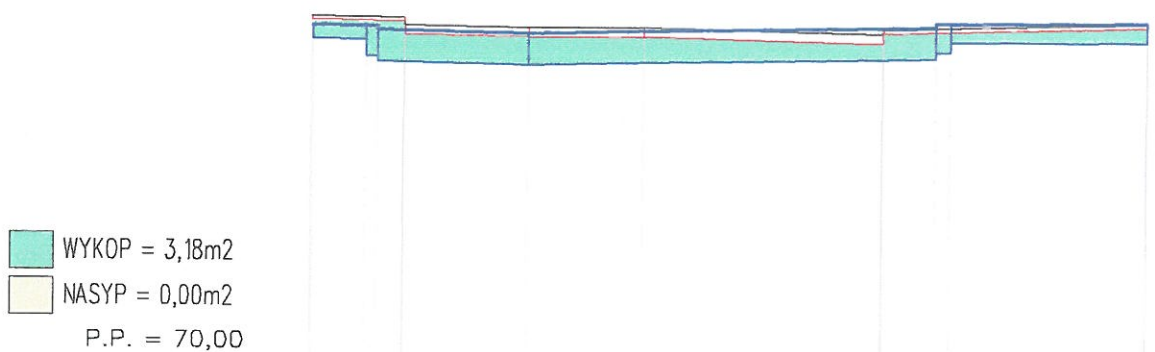
Skale 1:100/1:100



RZĘDNE PROJEKTOWANE	74,51	74,49	74,44	74,40	74,46	74,51	74,57
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	74,31	74,29	74,11	73,98	74,04	74,37	74,37
RZĘDNE TERENU	74,60	74,58	74,48	74,47	74,40	74,59	74,59
ODLEGŁOŚCI	-3,99	-2,40	-2,20	0,00	2,00	2,39	4,18

PIK. 39,50

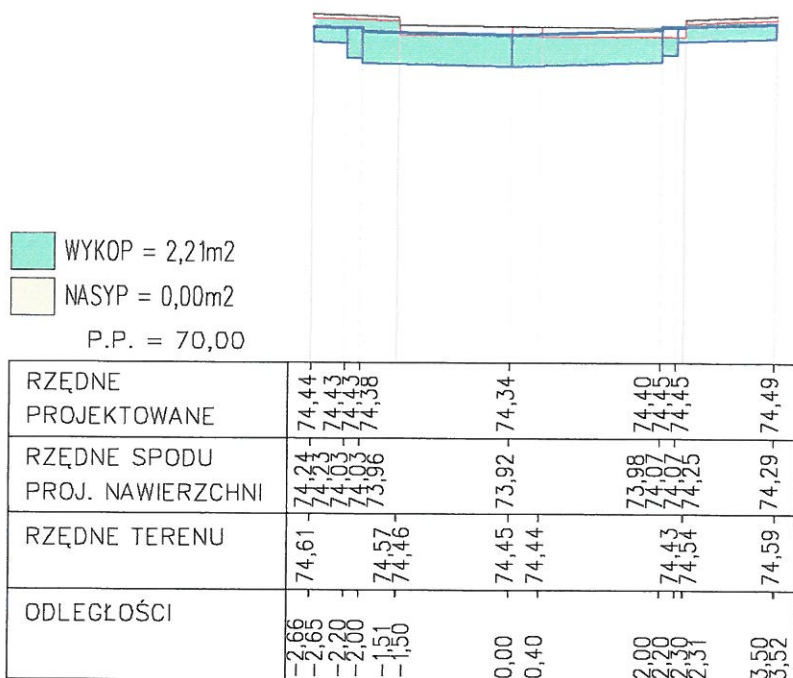
Skale 1:100/1:100



RZĘDNE PROJEKTOWANE	74,46	74,45	74,45	74,40	74,36	74,47	74,52	74,54
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	74,28	74,27	74,06	73,98	73,94	74,05	74,27	74,29
RZĘDNE TERENU	74,58	74,56	74,46	74,43	74,43	74,37	74,53	74,53
ODLEGŁOŚCI	-2,87	-2,15	-2,00	-1,64	0,00	4,70	5,40	8,20

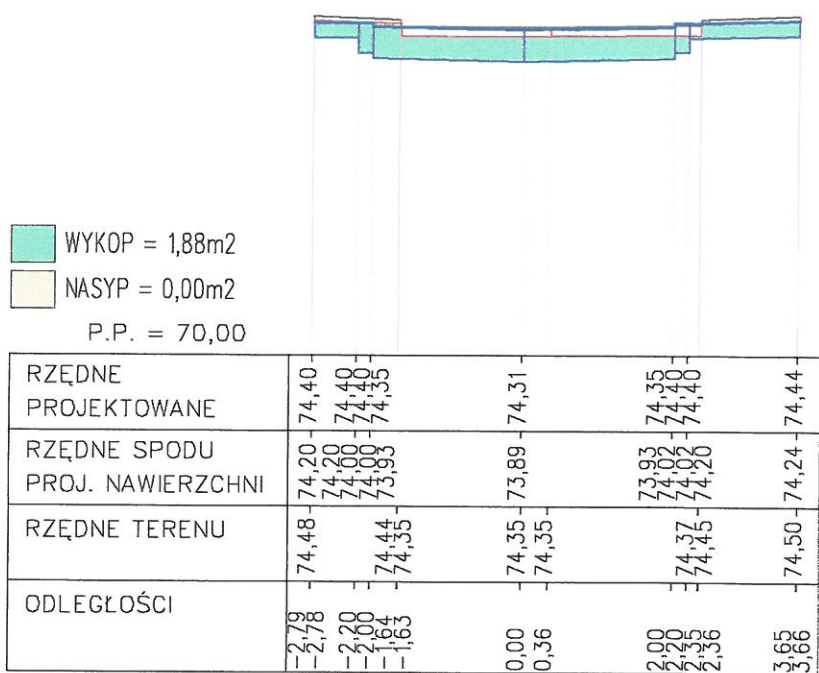
PIK. 43,25

Skale 1:100/1:100



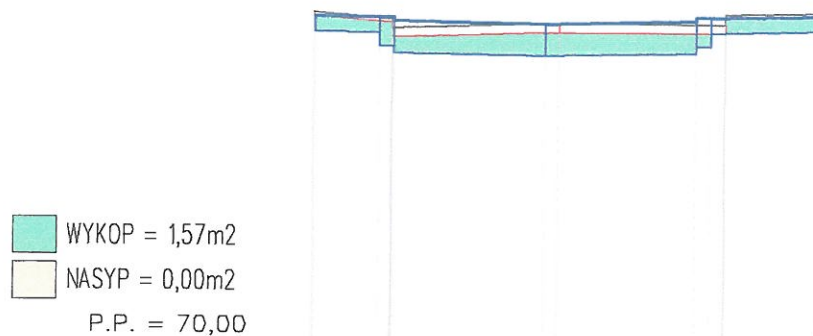
PIK. 52,40

Skale 1:100/1:100



PIK. 61,50

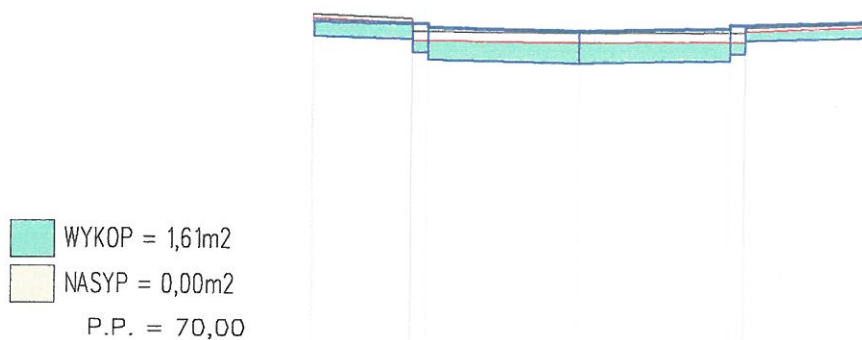
Skale 1:100/1:100



RZĘDNE PROJEKTOWANE	74,37	74,36	74,36	74,27	74,31	74,36	74,39
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	74,17	74,16	73,98	73,85	73,89	73,98	74,19
RZĘDNE TERENU	74,42	74,34	74,22	74,28	74,27	74,40	74,43
ODLEGŁOŚCI	-3,07 -3,06	-2,29 -2,03 -2,02 -2,00	0,00 0,18	2,00 2,20 2,21	2,39	3,65 3,66	

PIK. 70,60

Skale 1:100/1:100



RZĘDNE PROJEKTOWANE	74,35	74,32	74,23	74,27	74,32	74,37
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	74,15	74,12	73,81	73,85	73,94	74,17
RZĘDNE TERENU	74,44	74,39	74,20	74,22	74,29	74,36
ODLEGŁOŚCI	-3,52 -3,50	-2,21 -2,20 -2,00	0,00	2,00 2,20 2,21	3,85 3,86	3,85

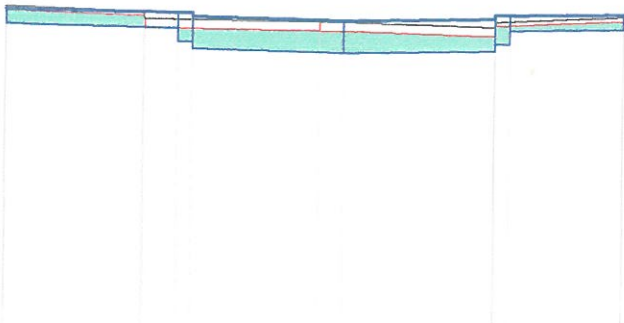
PIK. 77,50

Skale 1:100/1:100

WYKOP = 1,53m²

NASYP = 0,00m²

P.P. = 70,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE	74,34		74,30		74,21		74,25		74,33
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI	74,14		74,10		73,79		73,83		74,13
RZĘDNE TERENU	74,37		74,31		74,19		74,14		74,29
ODLEGŁOŚCI	-4,50		-2,66		-0,32		2,00		3,70
	-4,49		-2,65		0,00		2,01		3,71
			-2,20				2,20		
			-2,00						

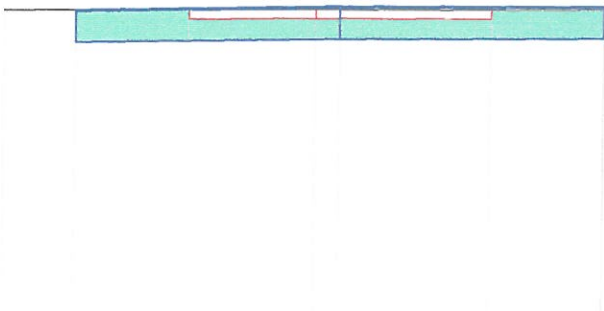
PIK. 79,30

Skale 1:100/1:100

WYKOP = 2,30m²

NASYP = 0,00m²

P.P. = 70,00



RZĘDNE PROJEKTOWANE		74,13		74,20		74,24
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI		73,71		73,78		73,82
RZĘDNE TERENU	74,13		74,15	74,17	74,19	74,20
ODLEGŁOŚCI	-4,45	-3,50	-2,00	-0,32	2,00	3,50
				0,00		3,51