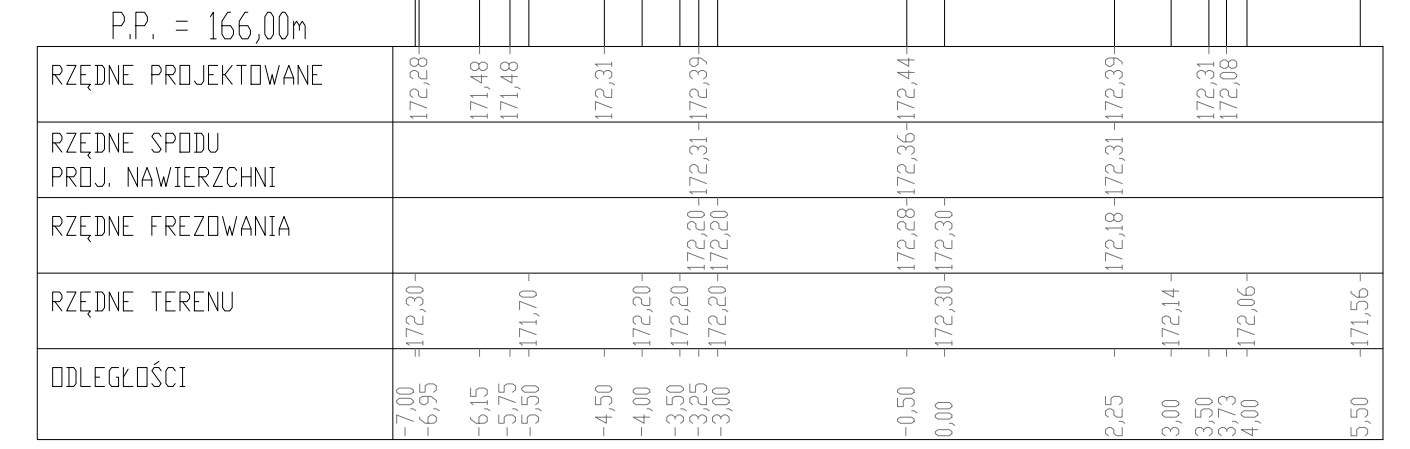


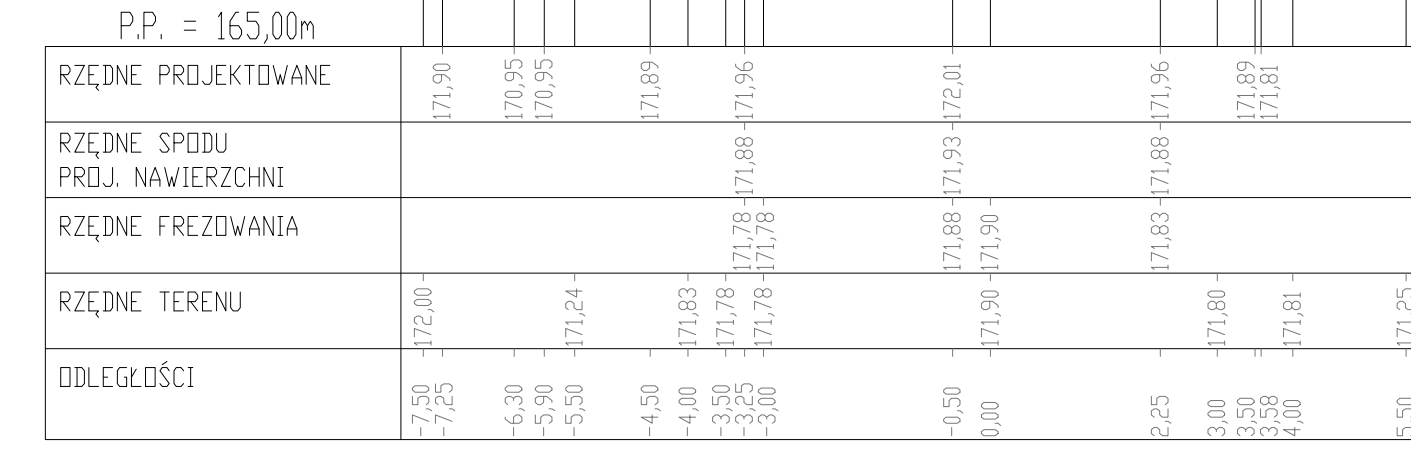
PIK. 0+225,00

Pole pow. WYKOP = 0,40m²
Pole pow. NASYP = 0,68m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,50m²



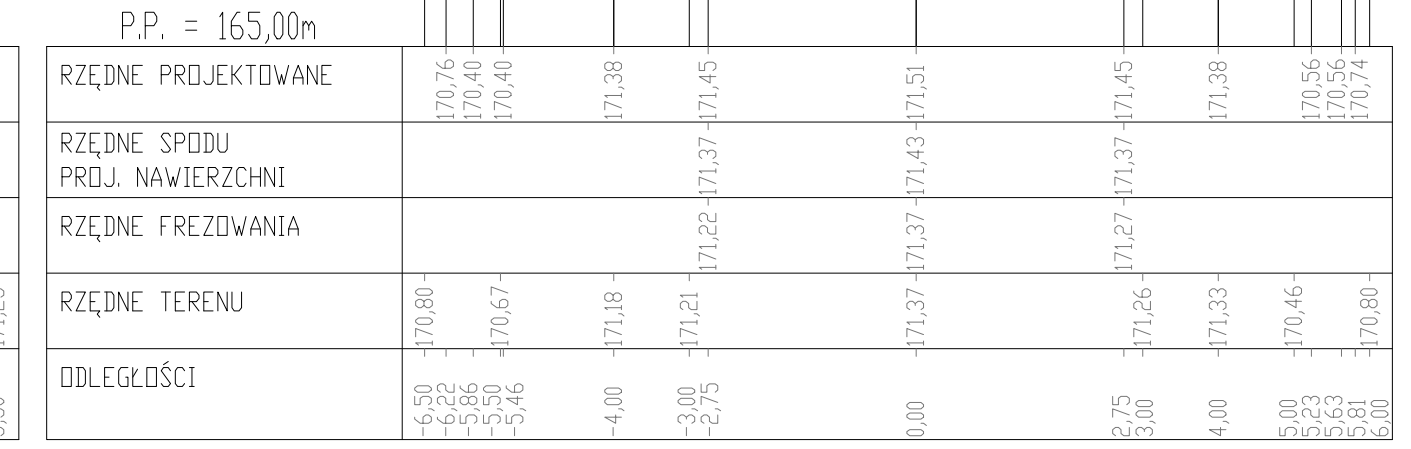
PIK. 0+275,00

Pole pow. WYKOP = 0,58m²
Pole pow. NASYP = 0,56m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,32m²



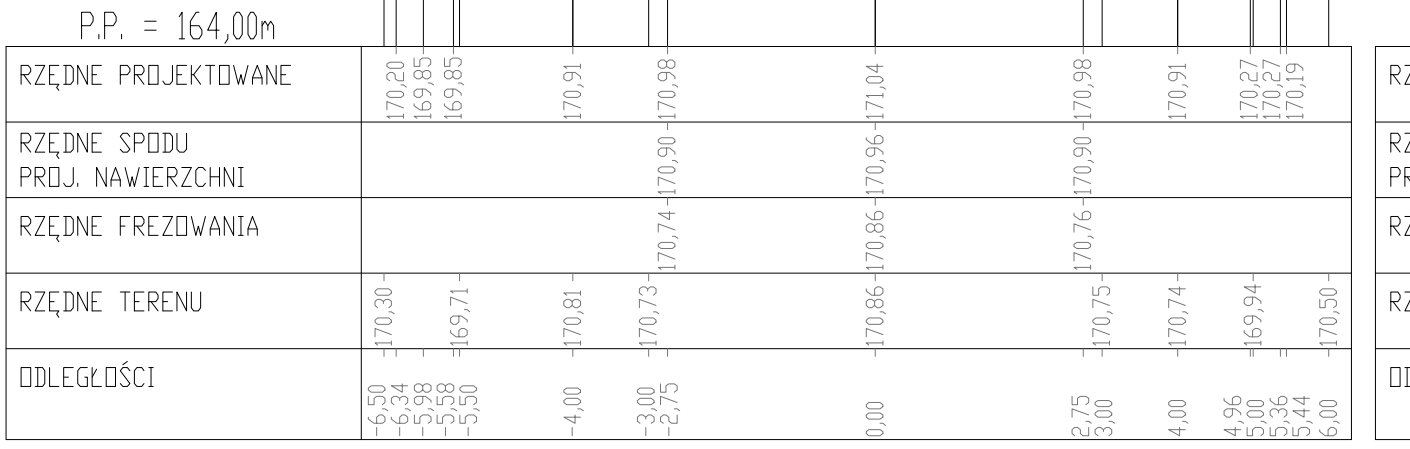
PIK. 0+325,00

Pole pow. WYKOP = 0,32m²
Pole pow. NASYP = 0,67m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,51m²



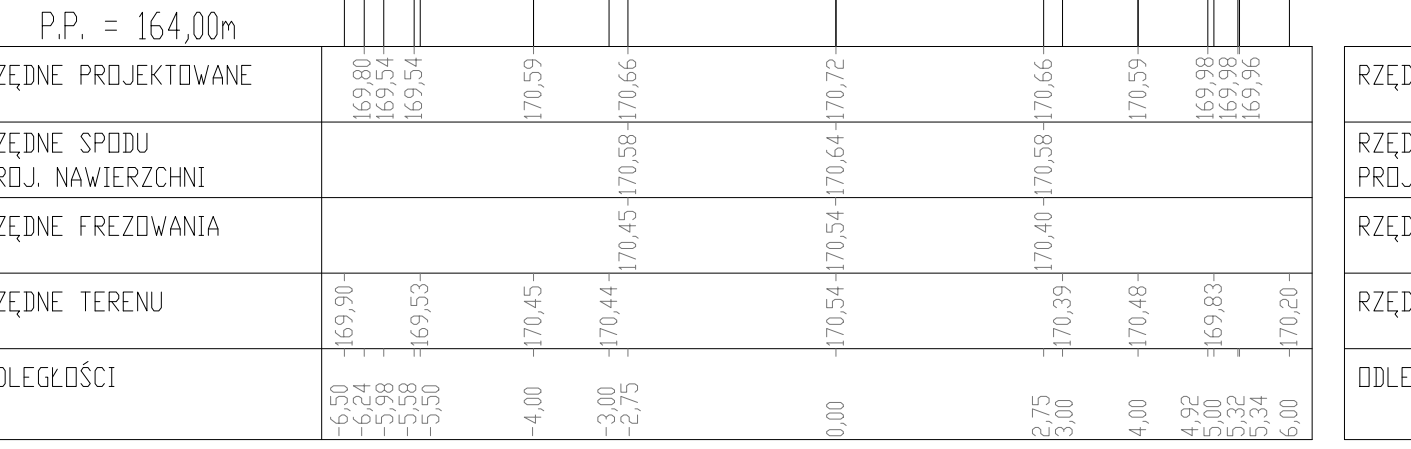
PIK. 0+375,00

Pole pow. WYKOP = 0,04m²
Pole pow. NASYP = 1,02m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,69m²



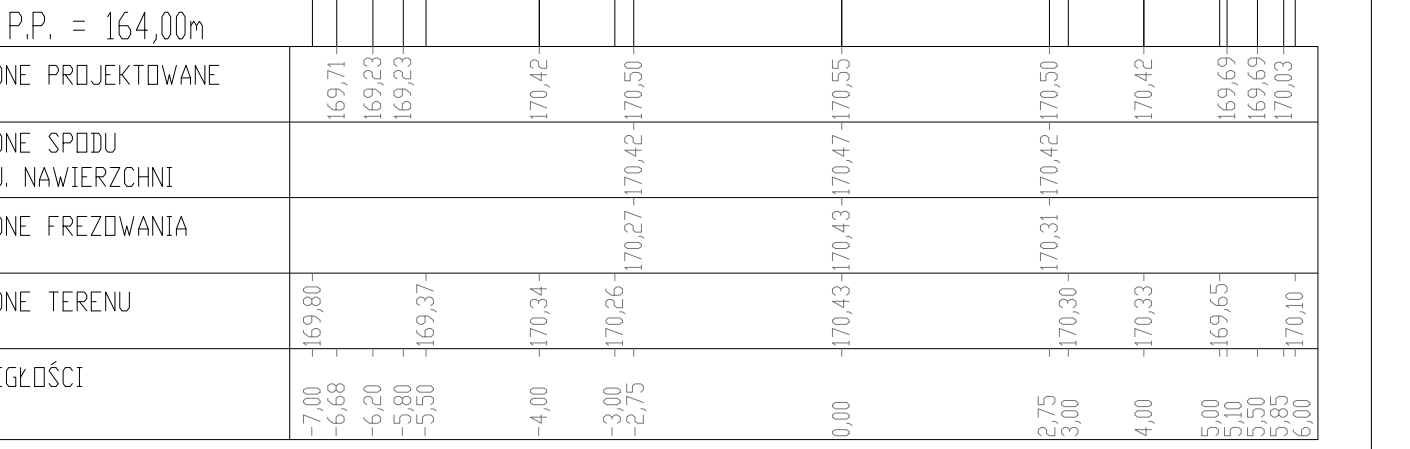
PIK. 0+425,00

Pole pow. WYKOP = 0,06m²
Pole pow. NASYP = 0,75m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,70m²



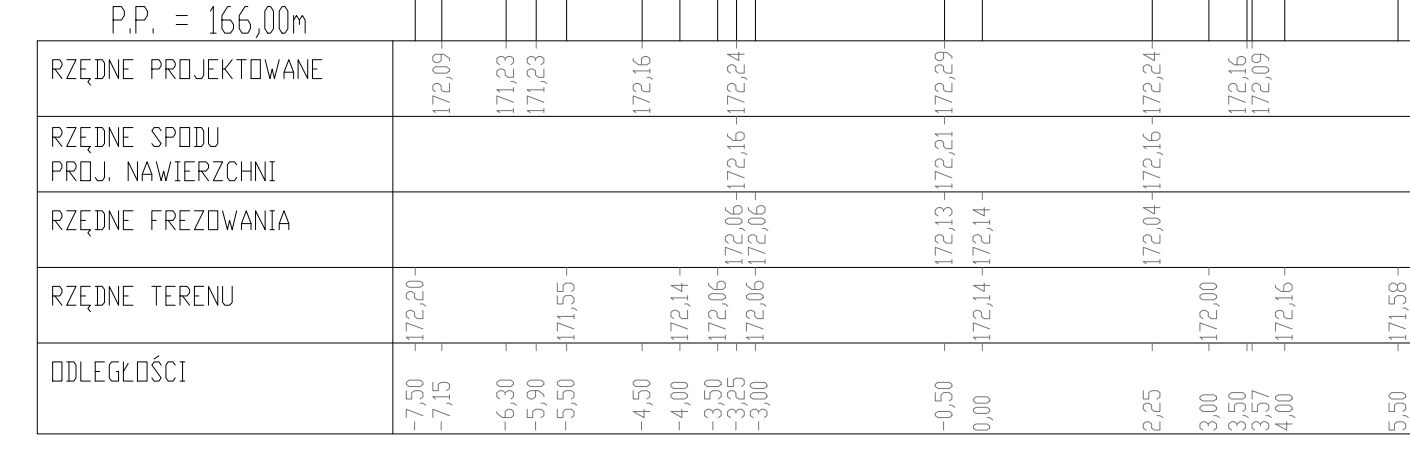
PIK. 0+475,00

Pole pow. WYKOP = 0,29m²
Pole pow. NASYP = 0,60m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,46m²



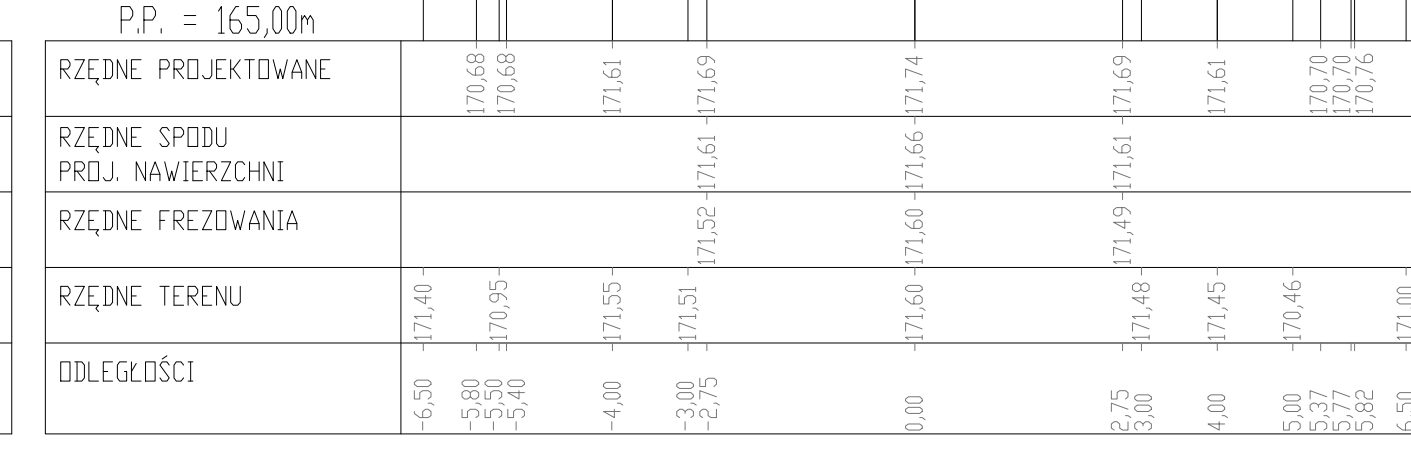
PIK. 0+250,00

Pole pow. WYKOP = 0,55m²
Pole pow. NASYP = 0,51m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,51m²



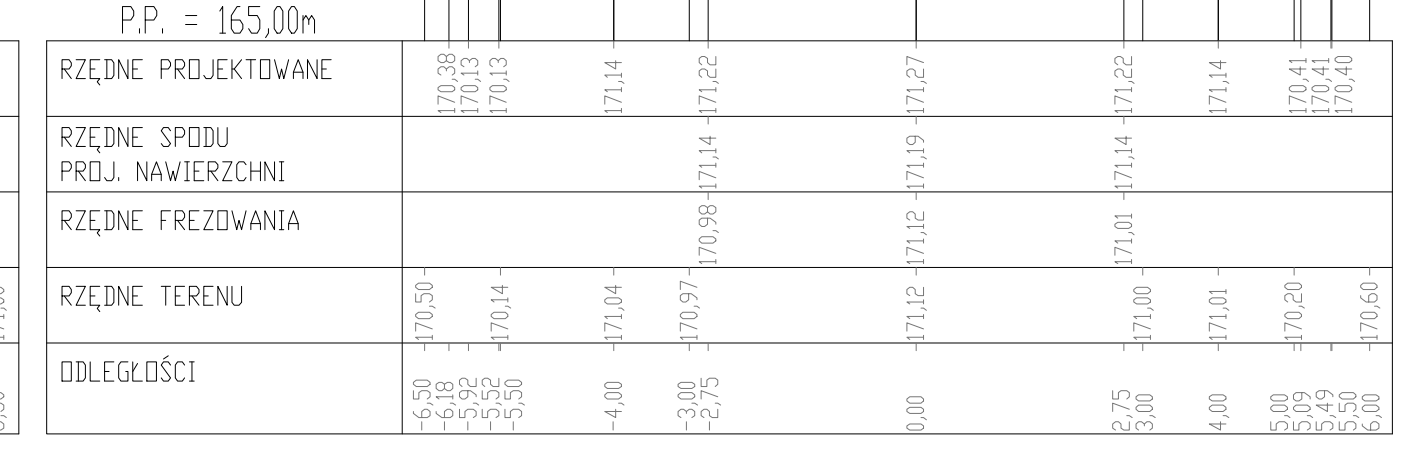
PIK. 0+300,00

Pole pow. WYKOP = 0,31m²
Pole pow. NASYP = 0,84m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,46m²



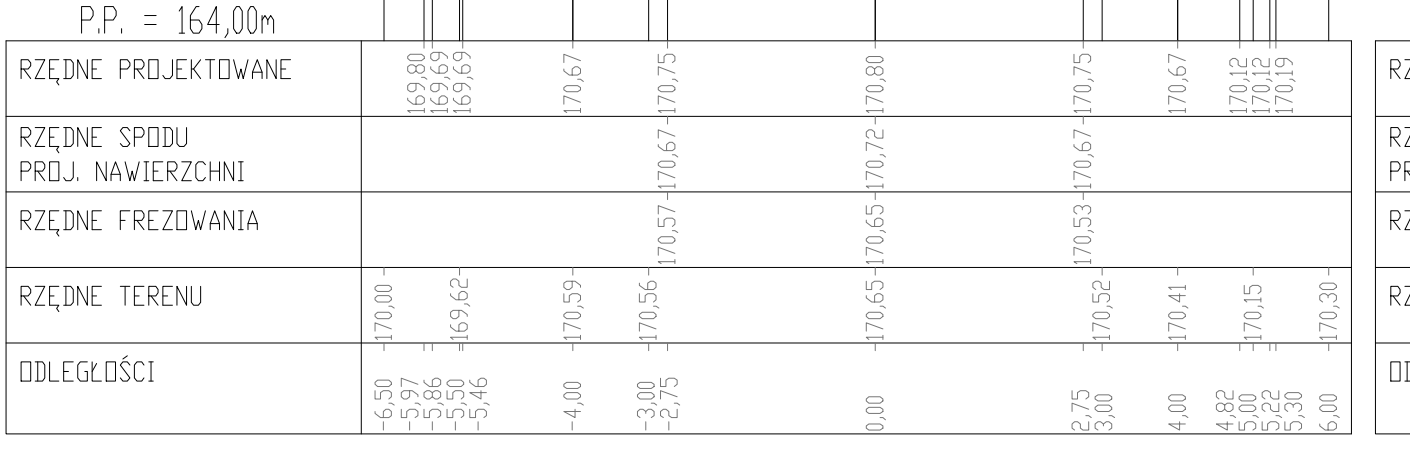
PIK. 0+350,00

Pole pow. WYKOP = 0,06m²
Pole pow. NASYP = 0,77m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,59m²



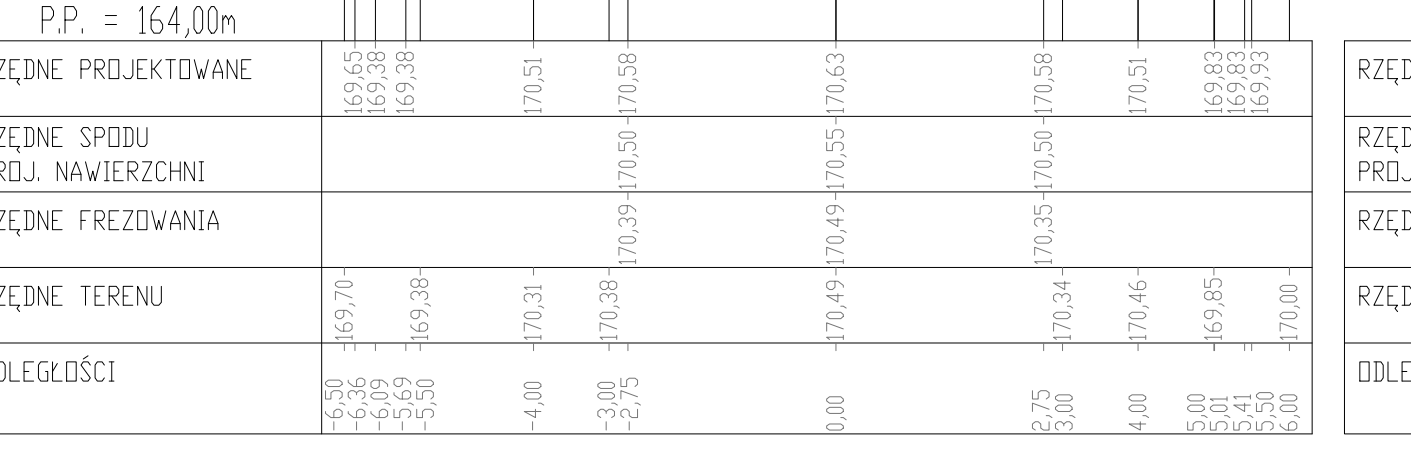
PIK. 0+400,00

Pole pow. WYKOP = 0,04m²
Pole pow. NASYP = 0,65m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,52m²



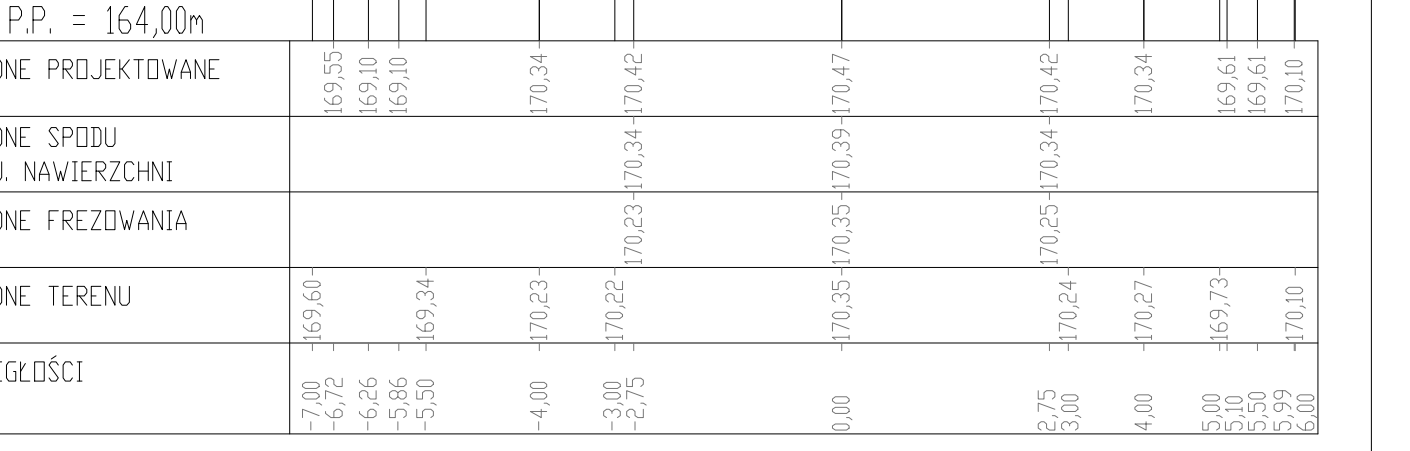
PIK. 0+450,00

Pole pow. WYKOP = 0,10m²
Pole pow. NASYP = 0,70m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,52m²



PIK. 0+500,00

Pole pow. WYKOP = 0,46m²
Pole pow. NASYP = 0,47m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,39m²



PIK. 0+525,00

Pole pow. WYKOP = 0,74m²
Pole pow. NASYP = 1,22m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,61m²

P.P. = 164,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	169,60	169,09	169,09	170,42	170,50	170,55	170,42	169,66	169,66
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI									
RZĘDNE FREZOWANIA									
RZĘDNE TERENU	-6,00	-7,42	-6,91	-6,50	-5,50	-4,50	-4,00	-3,50	-3,00
ODLEGŁOŚCI	-8,00	-7,42	-6,91	-6,50	-5,50	-4,50	-4,00	-3,50	-3,00

PIK. 0+575,00

Pole pow. WYKOP = 1,34m²
Pole pow. NASYP = 2,18m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 1,49m²

P.P. = 164,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	169,80	169,06	169,06	170,59	170,67	170,72	170,59	169,65	169,84
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI									
RZĘDNE FREZOWANIA									
RZĘDNE TERENU	-9,00	-6,64	-7,90	-7,50	-7,00	-6,50	-5,20	-4,20	-3,55
ODLEGŁOŚCI	-9,00	-6,64	-7,90	-7,50	-7,00	-6,50	-5,20	-4,20	-3,55

PIK. 0+625,00

Pole pow. WYKOP = 1,46m²
Pole pow. NASYP = 2,01m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,78m²

P.P. = 164,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	169,60	169,04	169,04	170,44	170,51	170,57	170,44	169,44	169,72
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI									
RZĘDNE FREZOWANIA									
RZĘDNE TERENU	-9,00	-6,57	-8,00	-7,60	-7,00	-6,50	-5,50	-4,50	-4,25
ODLEGŁOŚCI	-9,00	-6,57	-8,00	-7,60	-7,00	-6,50	-5,50	-4,50	-4,25

PIK. 0+675,00

Pole pow. WYKOP = 1,49m²
Pole pow. NASYP = 2,34m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,84m²

P.P. = 163,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	169,20	169,01	169,01	170,44	170,51	170,57	170,44	169,00	169,61
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI									
RZĘDNE FREZOWANIA									
RZĘDNE TERENU	-9,00	-6,20	-7,64	-7,00	-6,50	-6,00	-5,50	-4,50	-4,25
ODLEGŁOŚCI	-9,00	-6,20	-7,64	-7,00	-6,50	-6,00	-5,50	-4,50	-4,25

PIK. 0+730,00

Pole pow. WYKOP = 0,91m²
Pole pow. NASYP = 2,95m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 1,14m²

P.P. = 163,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	169,20	168,91	168,91	170,60	170,66	170,73	170,60	169,67	170,09
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI									
RZĘDNE FREZOWANIA									
RZĘDNE TERENU	-9,00	-8,52	-8,25	-7,83	-6,50	-5,50	-4,30	-4,05	-3,00
ODLEGŁOŚCI	-9,00	-8,52	-8,25	-7,83	-6,50	-5,50	-4,30	-4,05	-3,00

PIK. 0+545,00

Pole pow. WYKOP = 1,31m²
Pole pow. NASYP = 1,74m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 1,06m²
Pole pow. WIĄŻĄCA = 0,22m²

P.P. = 164,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	169,90	169,08	169,08	170,49	170,57	170,62	170,49	169,63	169,78
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI									
RZĘDNE FREZOWANIA									
RZĘDNE TERENU	-8,50	-8,05	-7,22	-6,82	-6,50	-5,50	-4,70	-3,70	-3,45
ODLEGŁOŚCI	-8,50	-8,05	-7,22	-6,82	-6,50	-5,50	-4,70	-3,70	-3,45

PIK. 0+595,00

Pole pow. WYKOP = 1,57m²
Pole pow. NASYP = 1,81m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 1,13m²

P.P. = 164,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	169,80	169,05	169,05	170,53	170,60	170,66	170,53	169,66	169,96
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI									
RZĘDNE FREZOWANIA									
RZĘDNE TERENU	-9,00	-6,87	-8,12	-7,72	-7,00	-6,50	-5,50	-4,50	-4,25
ODLEGŁOŚCI	-9,00	-6,87	-8,12	-7,72	-7,00	-6,50	-5,50	-4,50	-4,25

PIK. 0+650,00

Skala pionowa 1:100
Skala pozioma 1:100
Pole pow. WYKOP = 1,75m²
Pole pow. NASYP = 1,58m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 0,49m²

P.P. = 164,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	169,60	169,02	169,02	170,36	170,44	170,49	170,36	169,22	169,49
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI									
RZĘDNE FREZOWANIA									
RZĘDNE TERENU	-9,00	-8,48	-7,91	-7,51	-7,00	-6,50	-5,50	-4,50	-4,25
ODLEGŁOŚCI	-9,00	-8,48	-7,91	-7,51	-7,00	-6,50	-5,50	-4,50	-4,25

PIK. 0+700,00

Pole pow. WYKOP = 1,70m²
Pole pow. NASYP = 2,52m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 1,06m²

P.P. = 163,00m

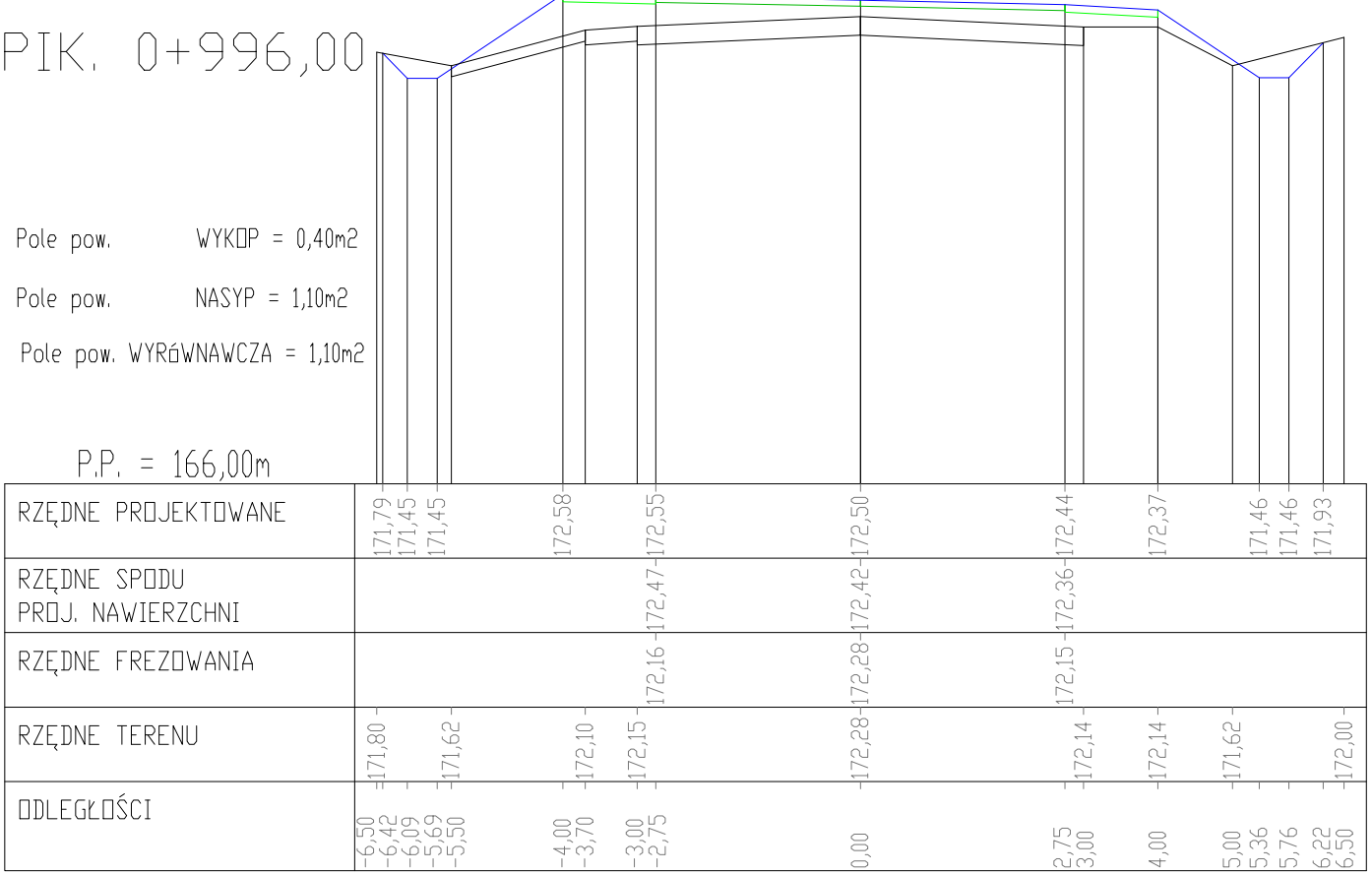
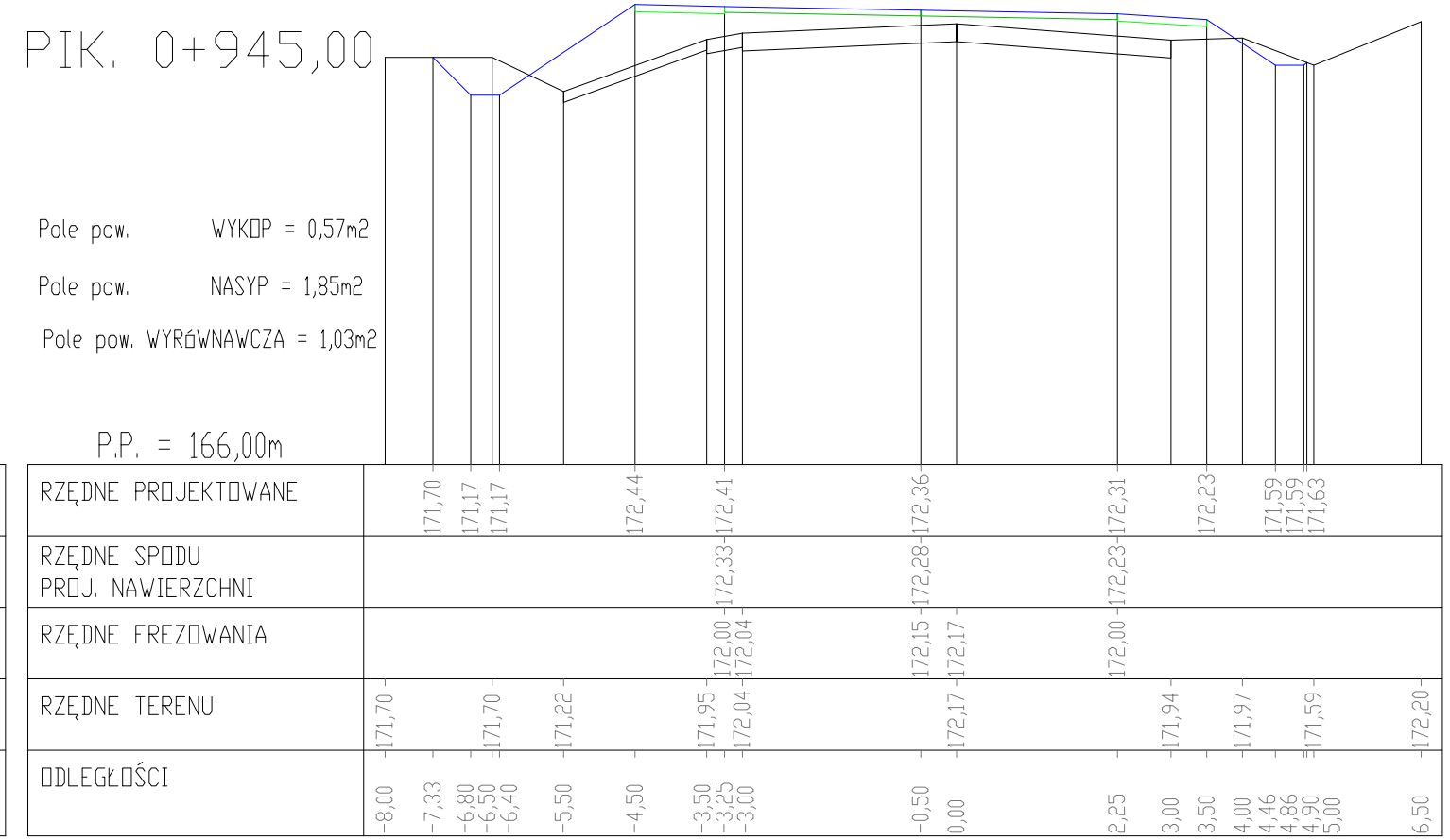
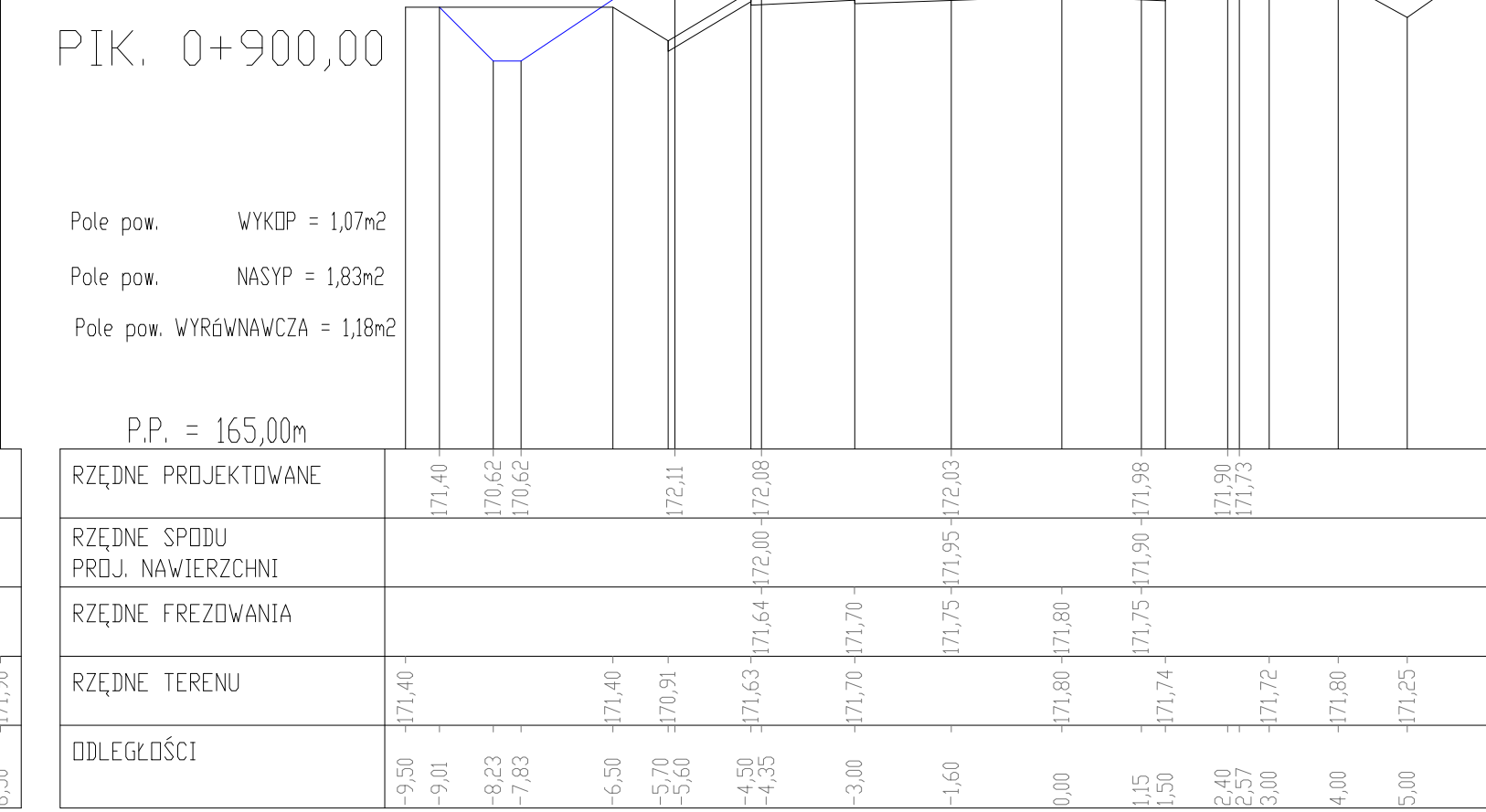
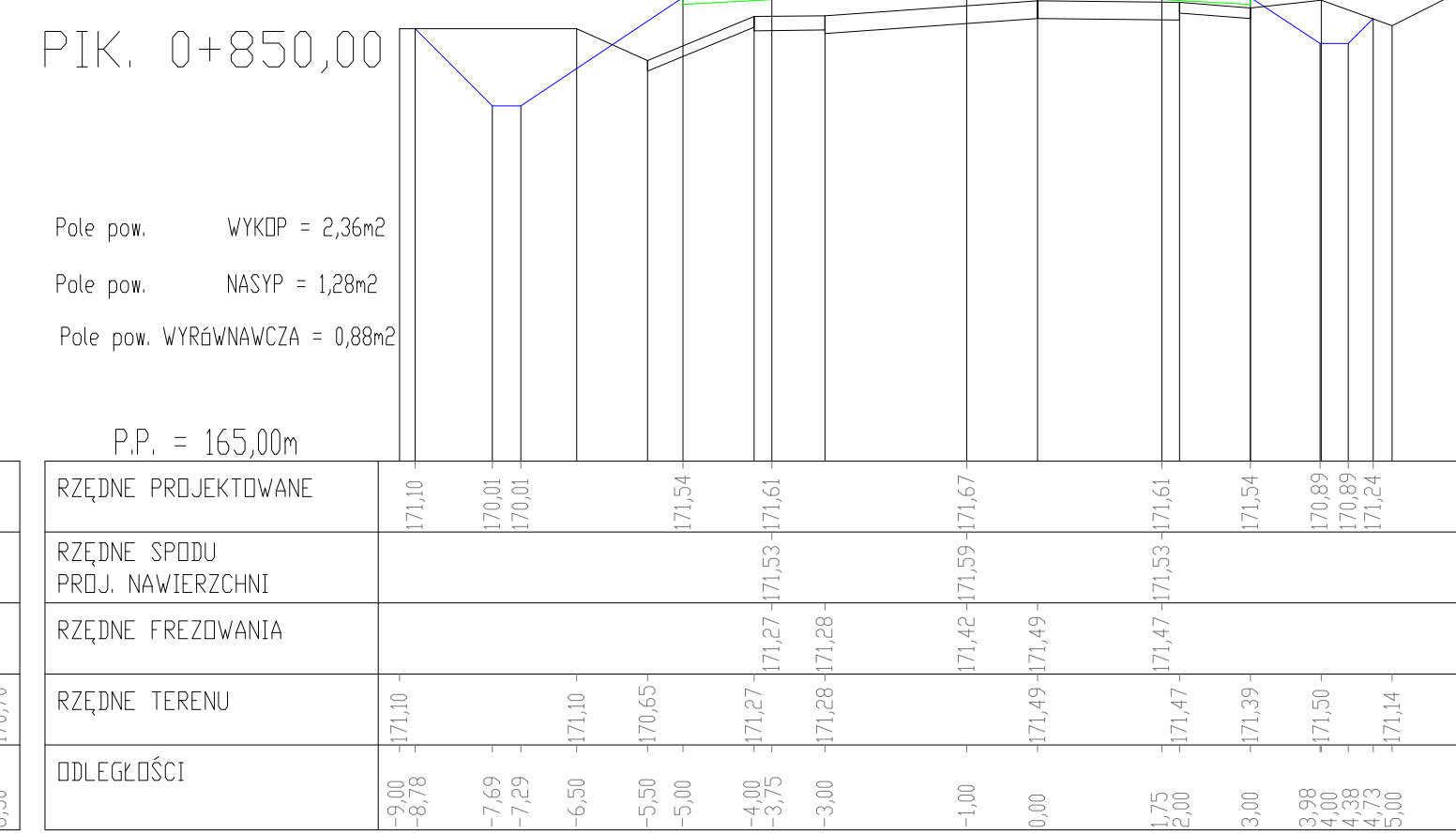
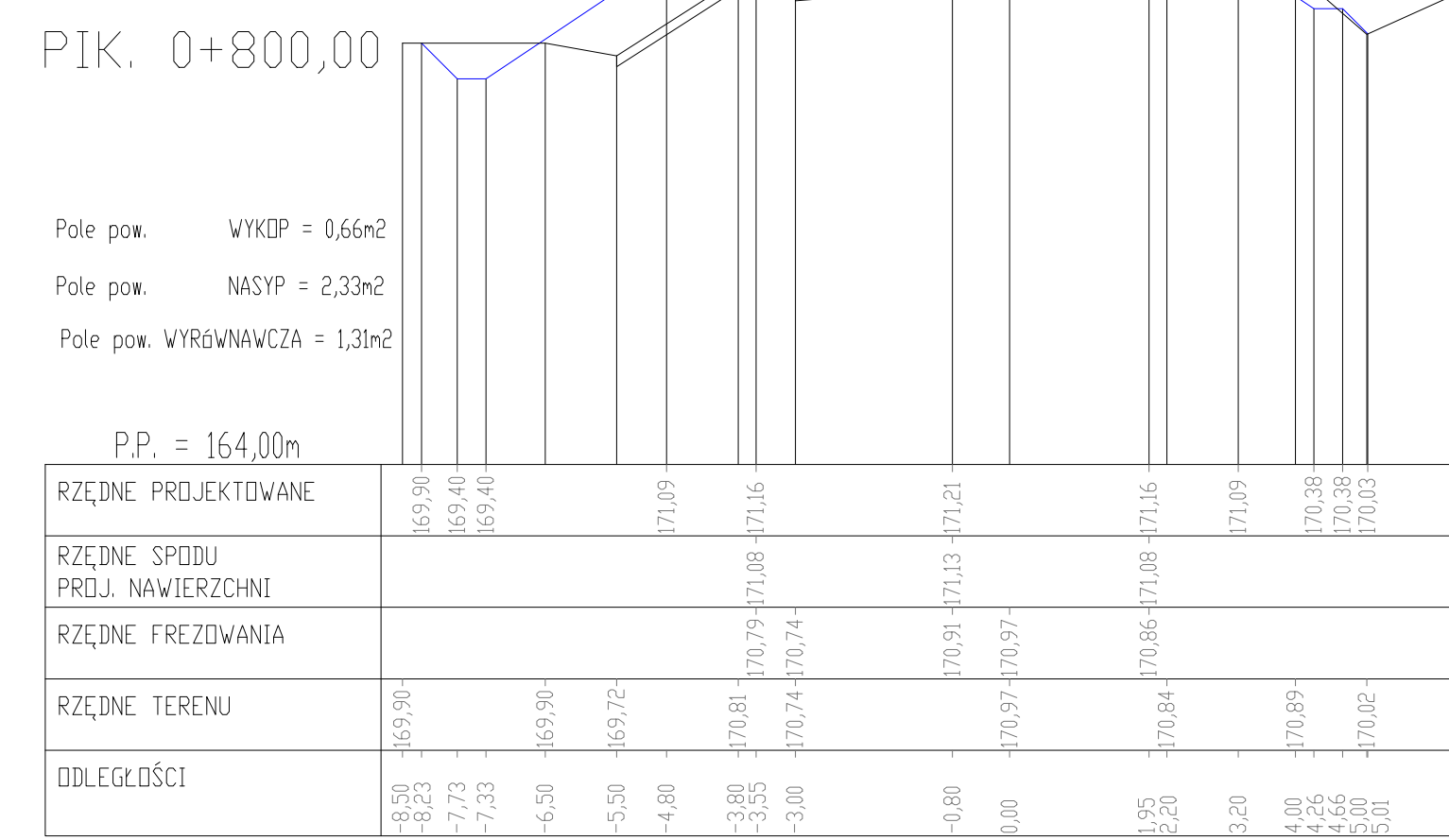
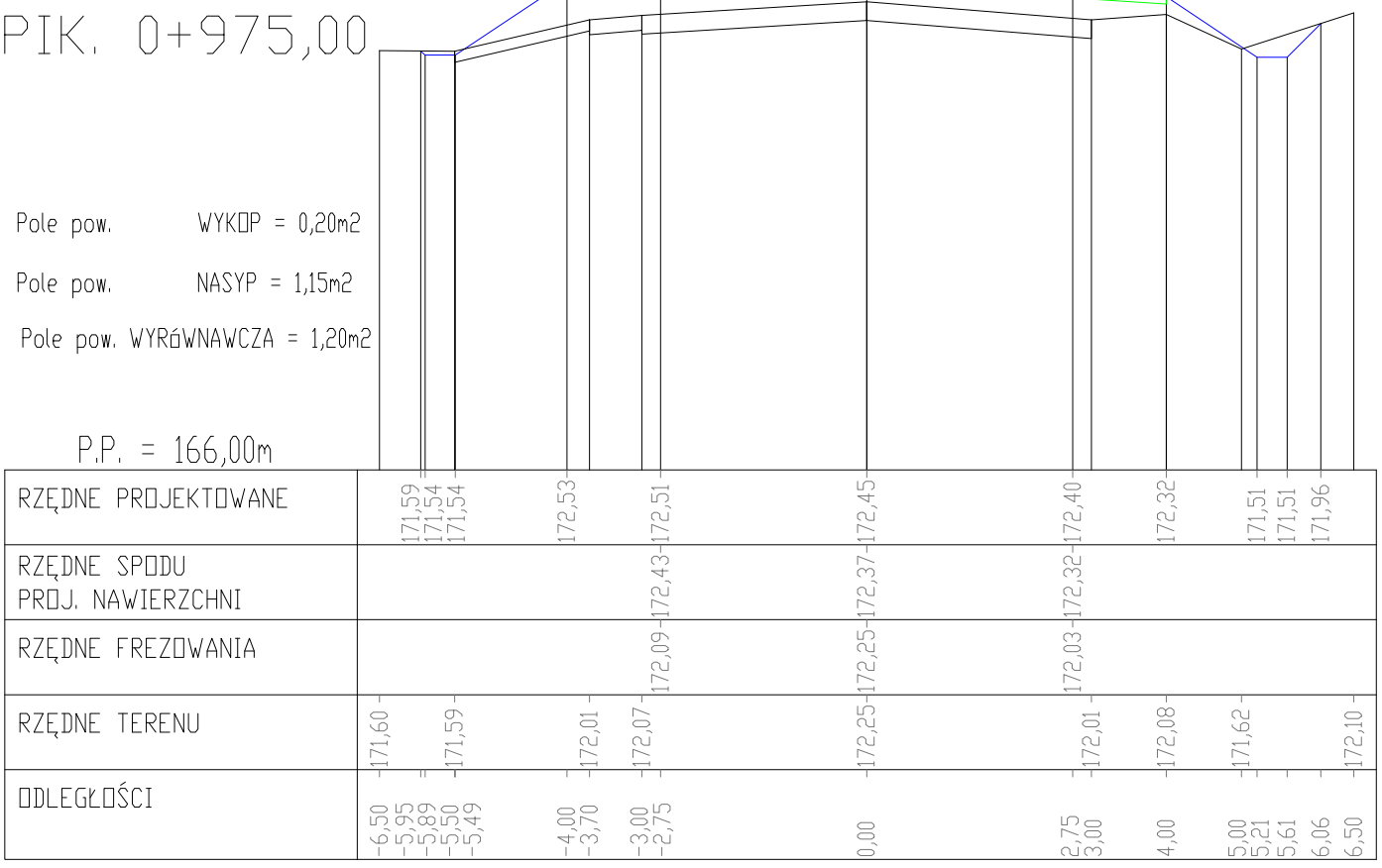
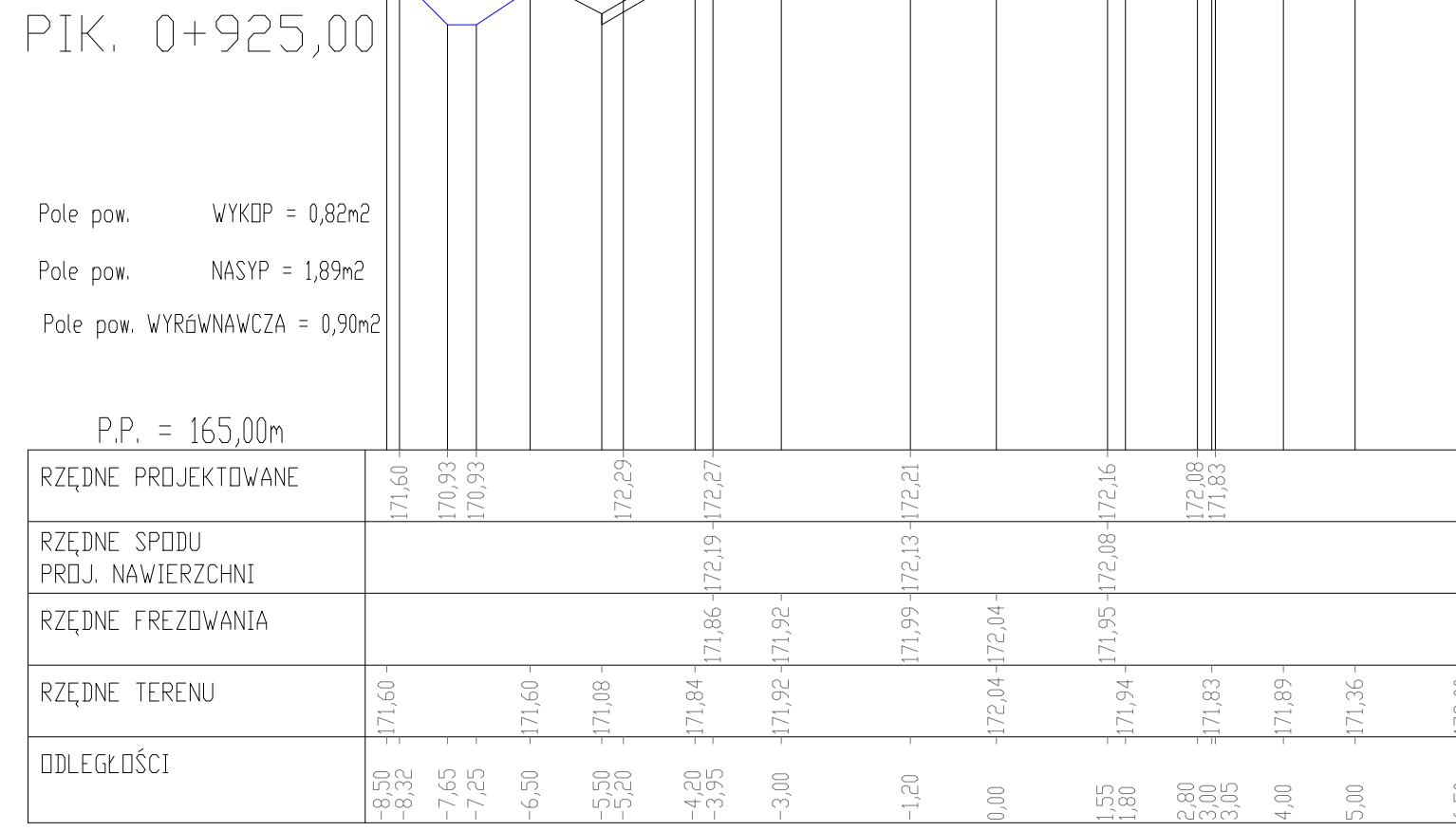
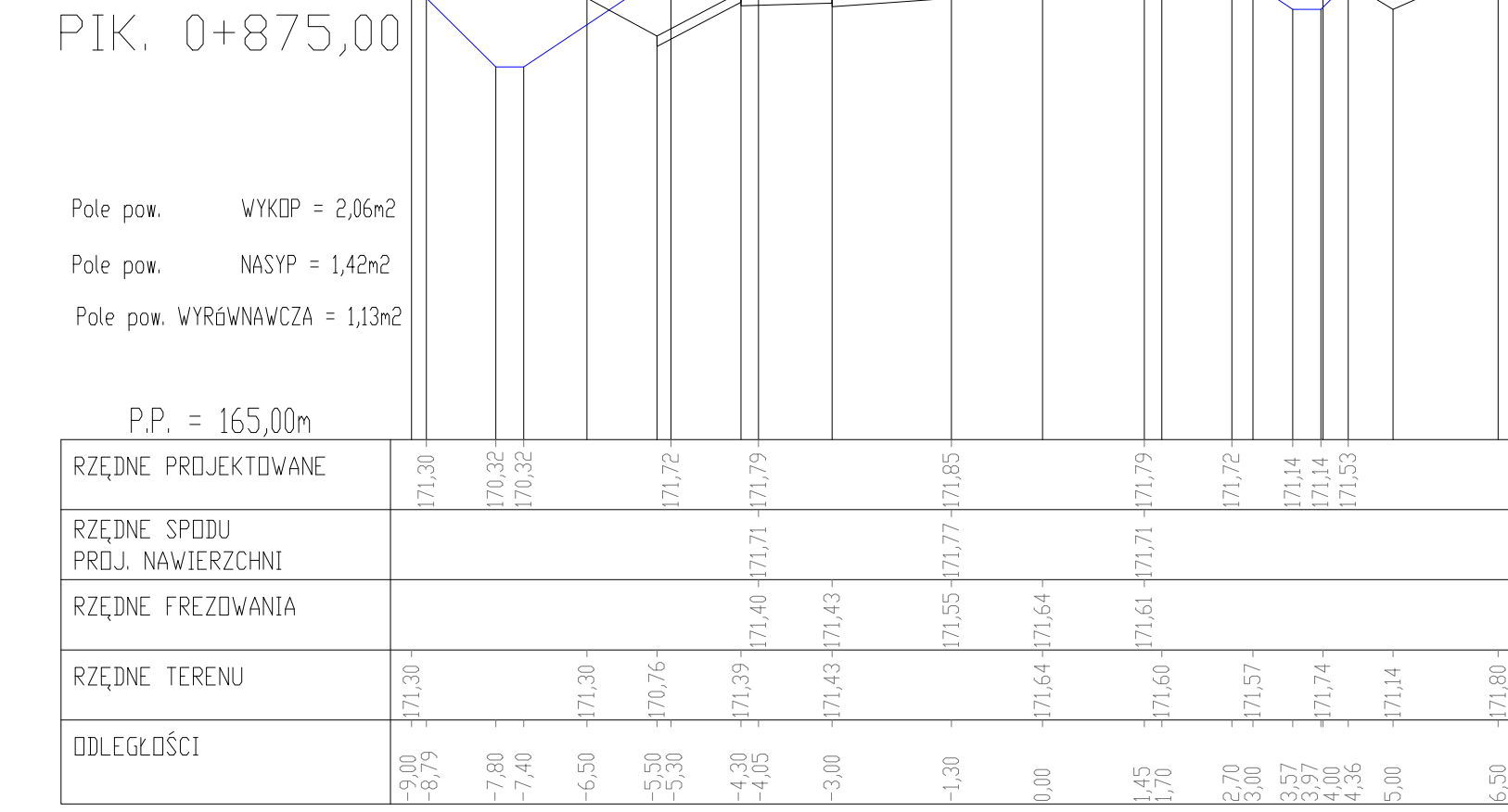
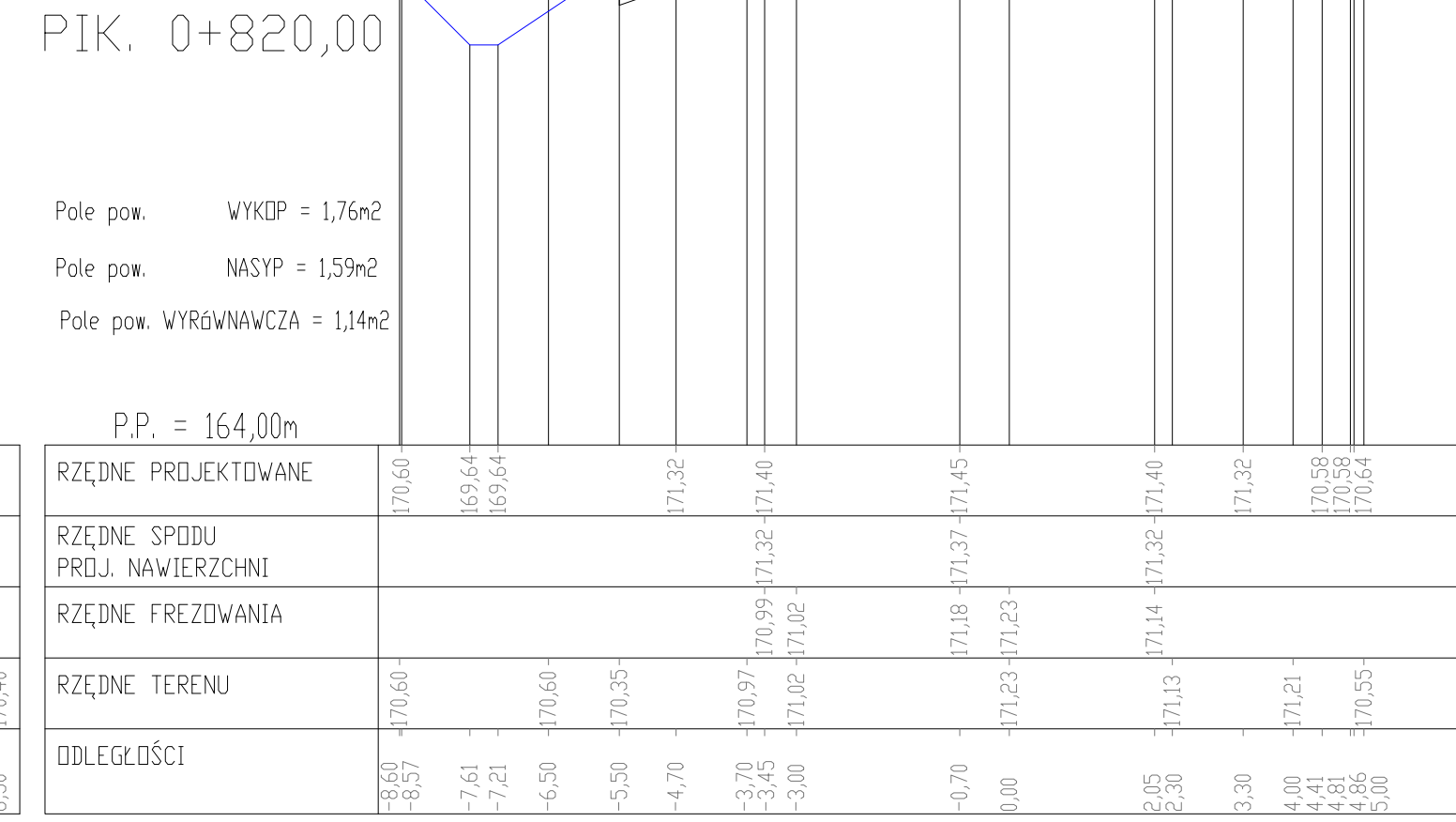
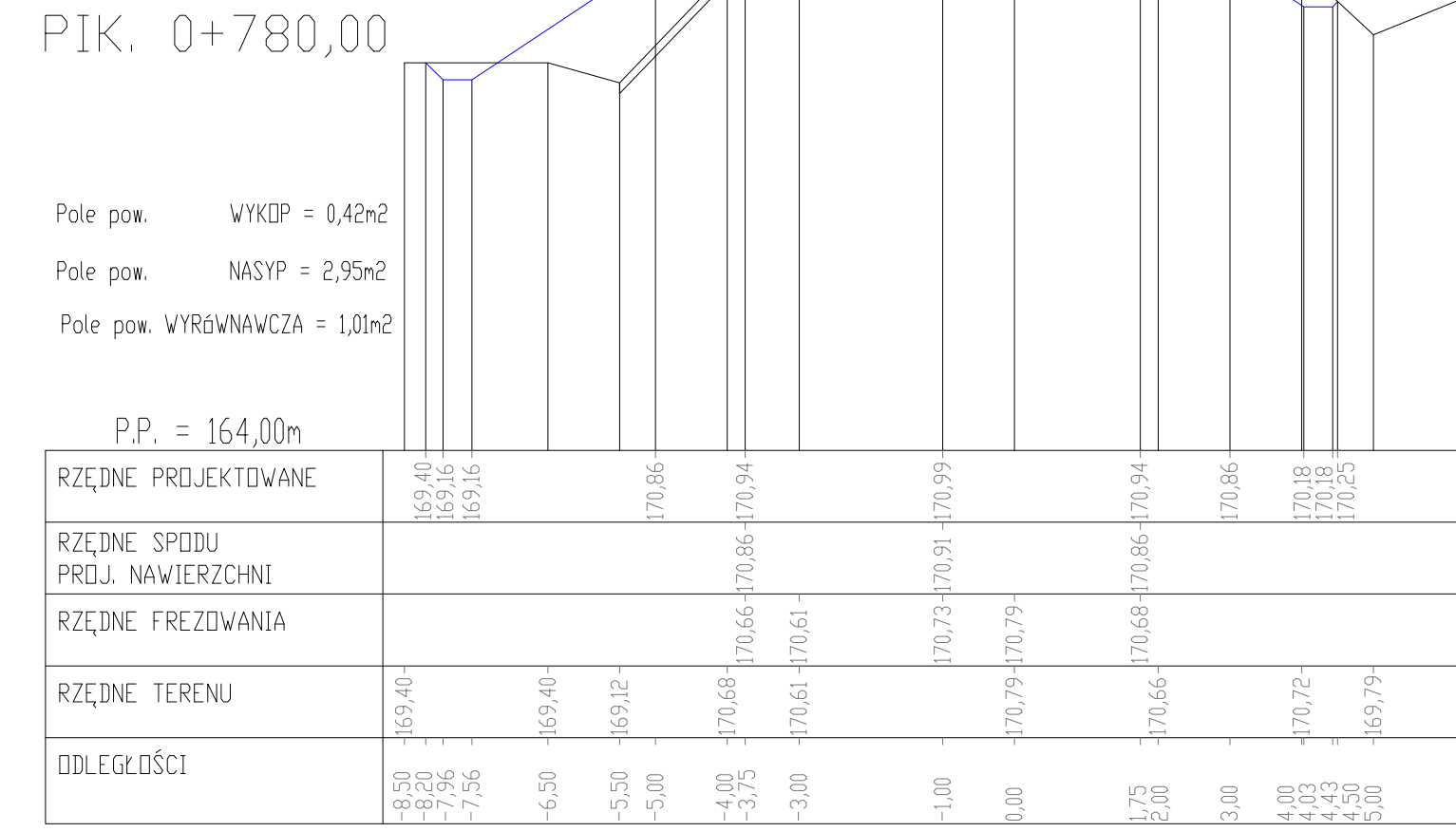
RZĘDNE PROJEKTOWANE	169,20	168,95	168,95	170,51	170,59	170,51	168,95	168,95	169,54
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI									
RZĘDNE FREZOWANIA									
RZĘDNE TERENU	-9,00	-8,40	-7,76	-7,00	-6,50	-6,00	-5,50	-4,50	-4,25
ODLEGŁOŚCI	-9,00	-8,40	-7,76	-7,00	-6,50	-6,00	-5,50	-4,50	-4,25

PIK. 0+755,00

Pole pow. WYKOP = 0,67m²
Pole pow. NASYP = 3,79m²
Pole pow. WYRÓWNAWCZA = 1,23m²

P.P. = 163,00m

RZĘDNE PROJEKTOWANE	169,10	168,85	168,85	170,73	170,80	170,85	170,73	169,92	170,10
RZĘDNE SPODU PROJ. NAWIERZCHNI									
RZĘDNE FREZOWANIA									
RZĘDNE TERENU	-9,00	-8,56	-8,31	-7,91	-6,50	-5,50	-4,68	-4,50	-3,50
ODLEGŁOŚCI	-9,00	-8,56	-8,31	-7,91	-6,50	-5,50	-4,68	-4,50	-3,50



PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU		
nazwa obiektu :	Droga powiatowej nr 1746B Nurczyk-Zerzycze-Zabłocie-Żurubica-Lipiny-Malinowo - Makard , odcinek Żerzycze - do drogi powiatowej nr 1754B , na terenie Gminy Dziadkowice , długość odcinka ~ 0,996 km	
projektant :	temat rysunku :	nr rysunku :
	PRZEKROJE POPRZECZNE PRZEKROJE KONSTRUKCYJNE NORMALNE	Rysunek nr
	Investor :	skala :
<i>mgr inż. Jan Samojuk</i>	Powiatowy Zarząd Dróg w Śleszycach ul. 14 Listopada 283 17-300 Śleszyca	1:50:100
sterpień 2016 r.	przewidywany termin realizacji :	2016-10-30 rok miesiąc dzień