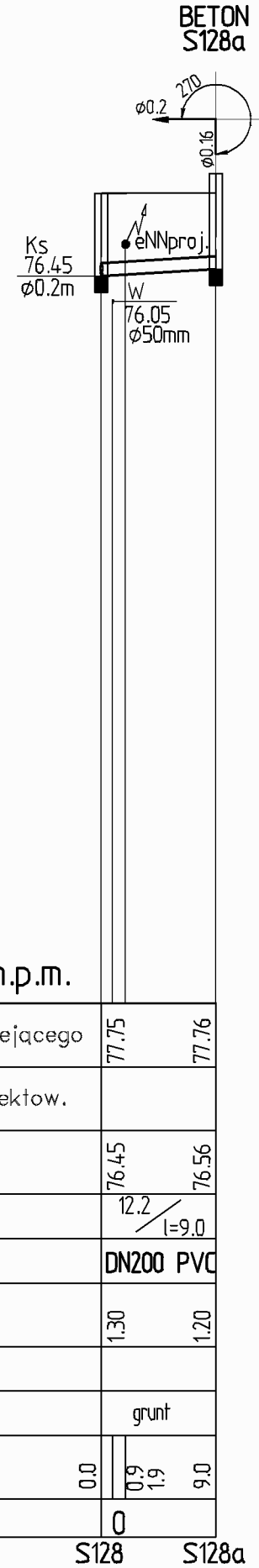
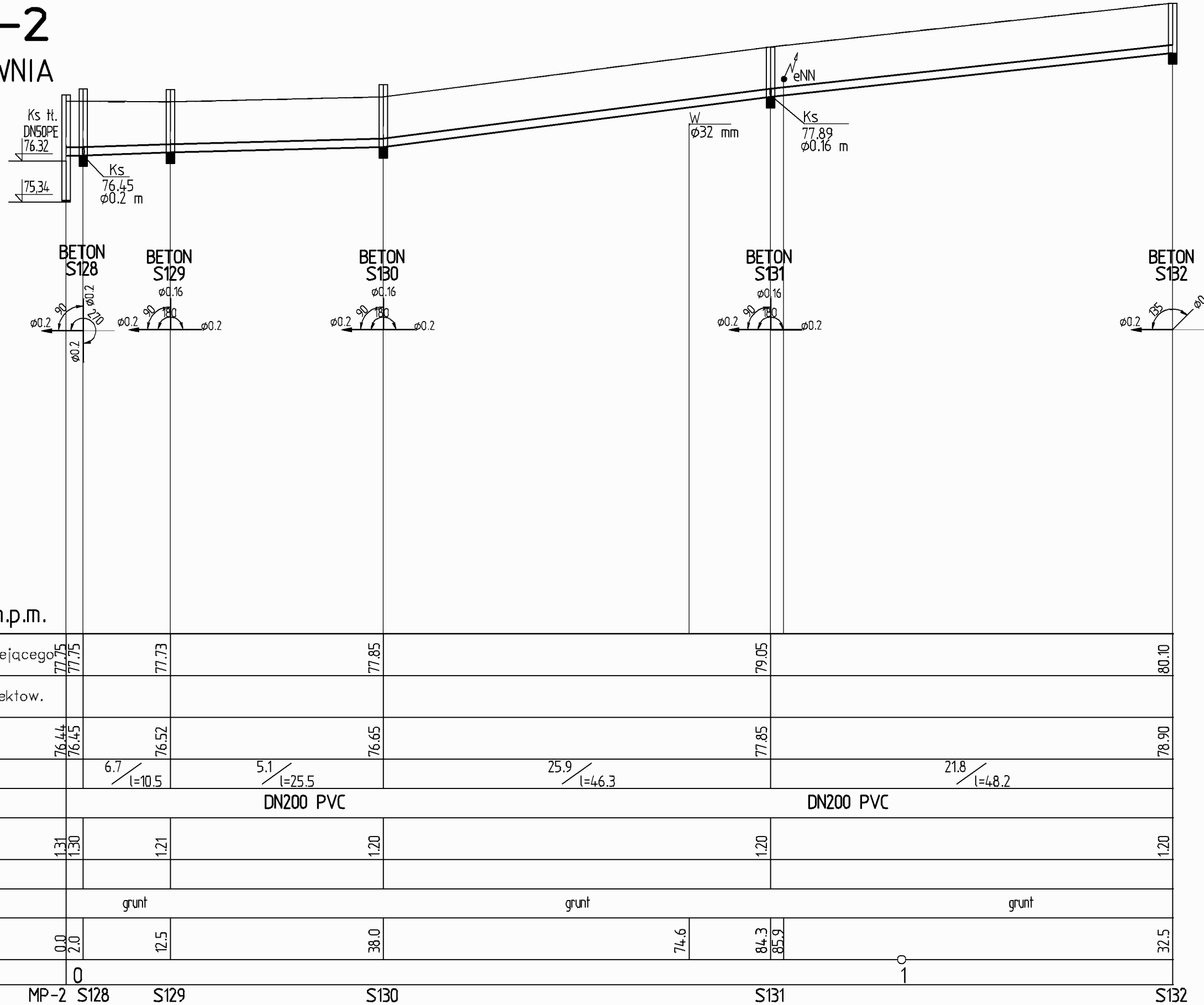
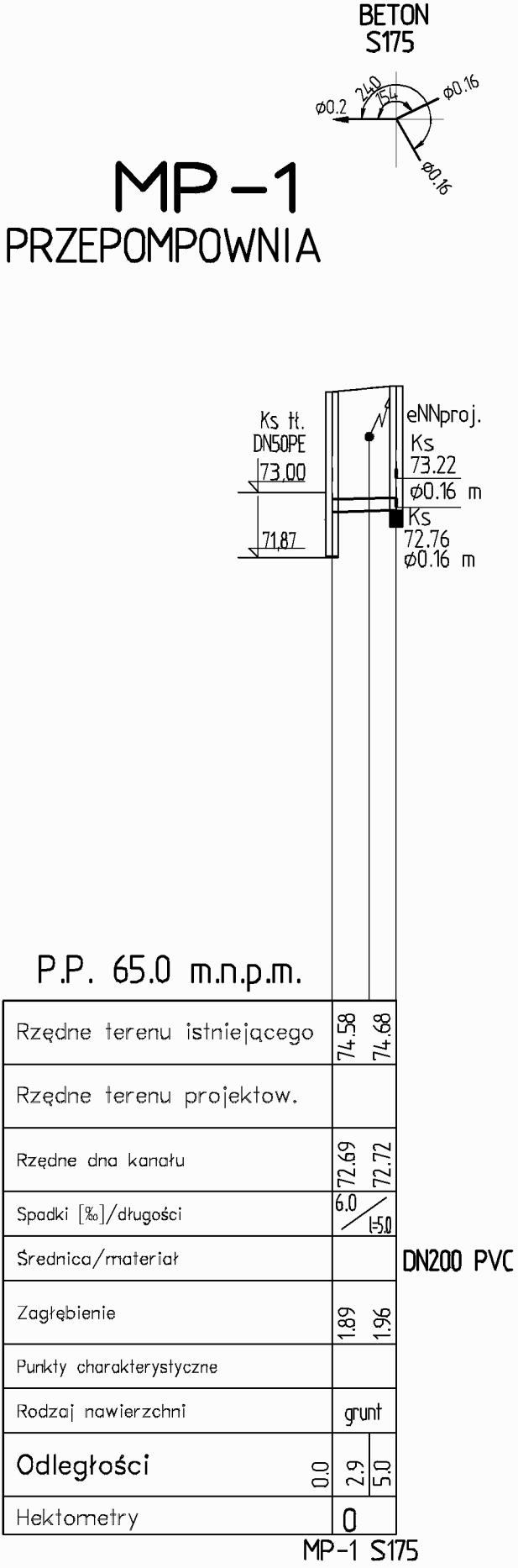


MP-2  
MINIPRZEPOMPOWNIA



MP-1  
MINIPRZEPOMPOWNIA



UWAGA:

- Rzędne góry studni zlokalizowanych w pasie drogowym poza jezdnią, dostosować do niwelety terenu oraz obudować posadzką o szerokości min 30 cm (mierząc od krawędzi wjazdu) niwelując różnice wysokości pomiędzy studnią a terenem.
- Studnie zlokalizowane w zagłębieniach terenu lub poza pasem drogowym w gruntach ornych wyprowadzić min. 0.3m nad poziom istniejącego terenu.
- Przy skrzyżowaniach projektowanej sieci kanalizacyjnej z podziemnymi liniami kablowymi elektroenergetycznymi, sygnalizacyjnymi oraz telekomunikacyjnymi należy je zabezpieczyć dwudzielną rurą, z tworzywa sztucznego typu "AROT" na długości 1.0m w obie strony od osi skrzyżowania.

MP-2 - S132  
S128 - S128a  
MP-1 - S175



Pracownia Projektowo-Ustugowa H.Nowak  
66-450 Bogdaniec, Jenin, Klonowa 7  
tel. 95 7 324 795 ; fax 95 7 821 119  
[www.ppuhn.pl](http://www.ppuhn.pl)

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

podpis

ASYSTENT BR. SANITARNA : mgr inż. W. Dymek		
ASYSTENT BR. SANITARNA PROJEKTANT BR. ELEKTRYCZNA mgr inż. M. Nowak	upr. bud. 40/2001/Gw Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. H. Nowak	upr. bud. 130/75 Zg Uprawnienia budowlane do sporządzania projektów w specjalności instalacji i urządzeń sanitarnych	
PROJEKTANT: BR. SANITARNA mgr inż. J. Mańdzijski	upr. bud. LBS/0010/PWOS/07 Upraw. bud. do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.	
SPRAWDZAJĄCY: BR. SANITARNA mgr inż. M. Kucharski	upr. bud. 114/01/DUW Upraw. bud. do proj. bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń wod.-kan., ciepłych, wentylacyjnych i gazowych.	

OBIEKT: Kanalizacja sanitarna grawitacyjno-tłoczna z przyłączami Agglomeracja Karsko, miejscowość Kinice	STADIUM: P.W.
BRANŻA: SANITARNA	

RYSUJEK: Profile kolektorów sanitarnych (ark. nr8,13 MP-2-S132; S128-S128a; MP-1-S175	NR RYS. 32
SKALA: 1:100/500 MIEJSCE I DATA: Jenin lipiec 2015 r	PROJEKT nr KN/10