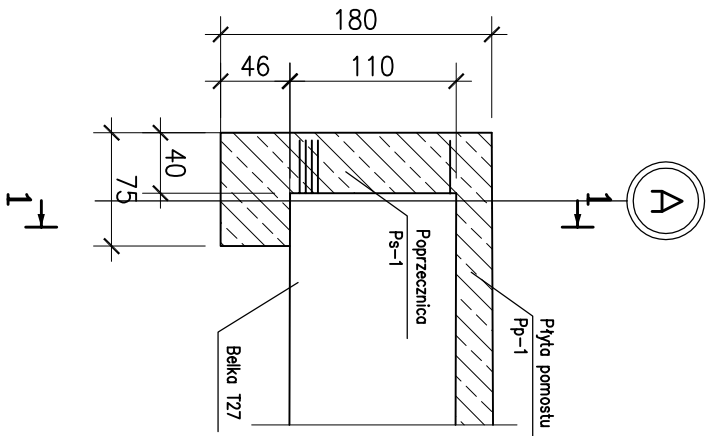
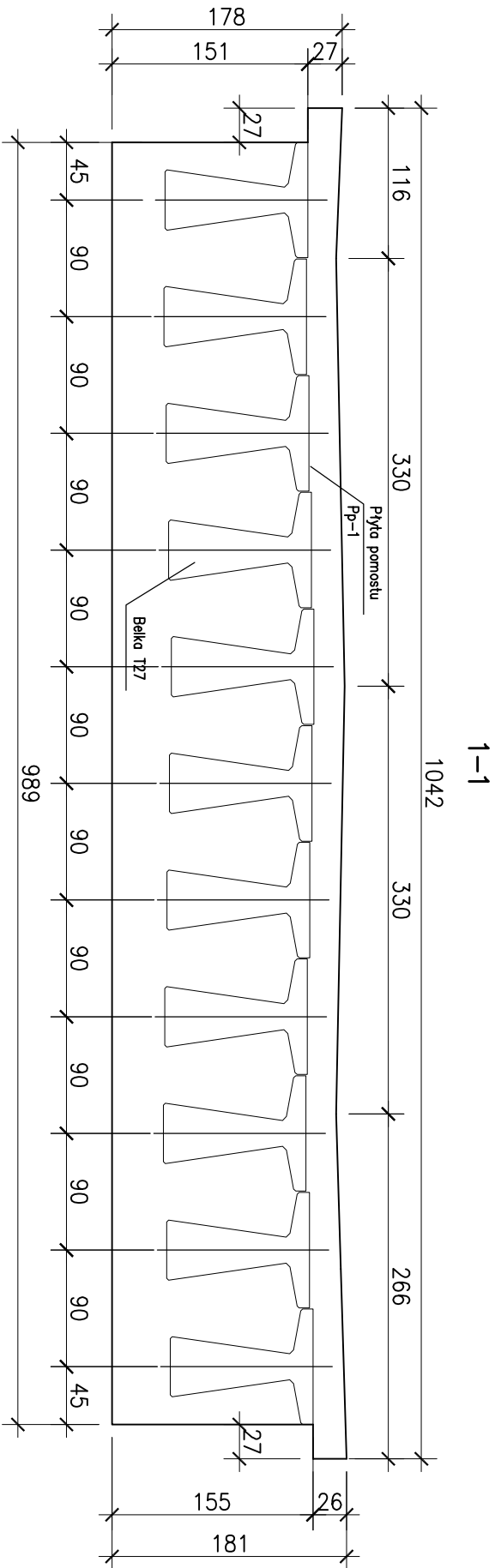


POPPRZECZNICA SKRAJNA
skala 1:50




GEOMETRIA POPPRZECZNICY
skala 1:50



- Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją projektową.
- Integralną częścią dokumentacji projektowej jest Opis Techniczny oraz Szczegółowe Specyfikacje Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Budowlanych.
- Wszystkie prace należy prowadzić w sposób zapewniający stateczność elementów konstrukcji w każdej fazie wykonywania robót budowlanych.
- Rozwiązania projektowe dotyczące elementów niewidocznych zostaną uszczegółowione po wykonaniu odkrywek przez Wykonawcę robót budowlanych w trybie nadzoru autorskiego.
- Brak wskazania w dokumentacji technicznej elementu, którego zastosowanie wynika ze znanych lub powszechnie przyjętych rozwiązań z zakresu sztuki budowlanej nie zwalnia Wykonawcy z konieczności skalkulowania i zastosowania takiego elementu w porozumieniu z Inwestorem a także z Projektantem i za jego zgodą.
- W przypadku jakiegokolwiek niejasności związanej z dokumentacją projektową należy konsultować się z Projektantem.
- Zgodnie z art. 22 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku "Prawo budowlane" kierownik budowy ma obowiązek realizacji obiektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i sztuką budowlaną.
- Przed przystąpieniem do robót budowlanych należy wykonać geodezyjną inwentaryzację terenu inwestycji.

UWAGI:

- Wymiary podano w [cm].

Pracownia Projektowa NIWELETA mgr inż. Tomasz Gacek ul. Jesionowa 14/131 43-303 Bieleśko-Biała 43-300 BIELESKO-BIAŁA ul. Żywiecka 208 tel./fax: 33 812 62 47		 BIURO BUDOWLANE PROJEKT-NADZOR-REALIZACJE	
PROJEKT WYKONAWCZY			
ZAMIERZENIE BUDOWLANE: ZWIĘKSZENIE MOBILNOŚCI SUBREGIONU PÓŁNOCNEGO I DOSTĘPU DO SIECI TEN-T POPRZECZ PRZEBUDOWĘ DRÓG POWIATOWYCH NA CIĄGU BOROWO-WITKOWICE-DK91-RZERCZCZYCE-SKRZYDŁÓW-MOKRZESZ-DW786			
PRZEDMOT OPERACOWA: PRZEBUDOWA MOSTU W MIEJSCOWOŚCI SKRZYDŁÓW PRZECZ RZECI WARTI W KM 8+150 W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 1024S			
LOKALIZACJA: SKRZYDŁÓW GMINA KŁONNICE, POWIAT CZĘSTOCHOWSKI WOJEWÓDZTWO ŚLĄSKIE			
INWESTOR: POWIATOWY ZARZĄD DRÓG UL. SOBIESKIEGO 9 42-200 CZĘSTOCHOWA			
PROJEKTOWAŁ:	TYTUŁ, IMIĘ I NAZWISKO:	NR UPRAWNIEN. SPECJALNOŚĆ:	PODPIS:
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Błazej BIEGUN	SLK/4870/PW/M/13 (inżynier)	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Tomasz GACEK	SLK/3572/PW/O/11 (geodeta)	
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Maciej BIEGUN	128/95/Bes. (inżynier-budowlany)	
TYTUŁ RYSUNKU: GEOMETRIA POPRZECZNICY PODPOROWEJ			
BRANŻA: MOSTOWA	DATA: 08.2015	SKALA: 1:50	RSUNEK NR: PW-20