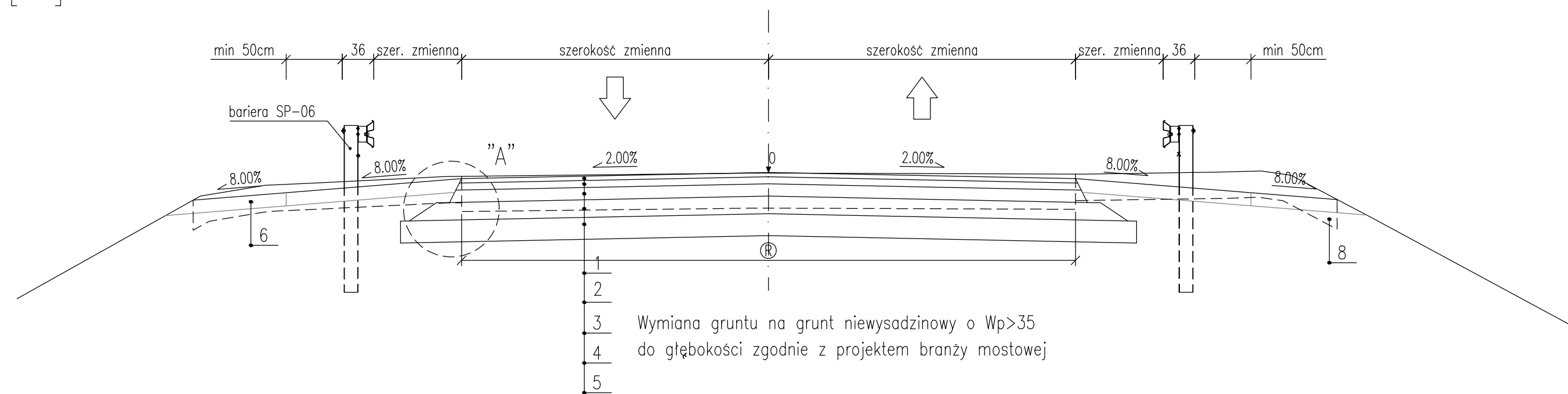
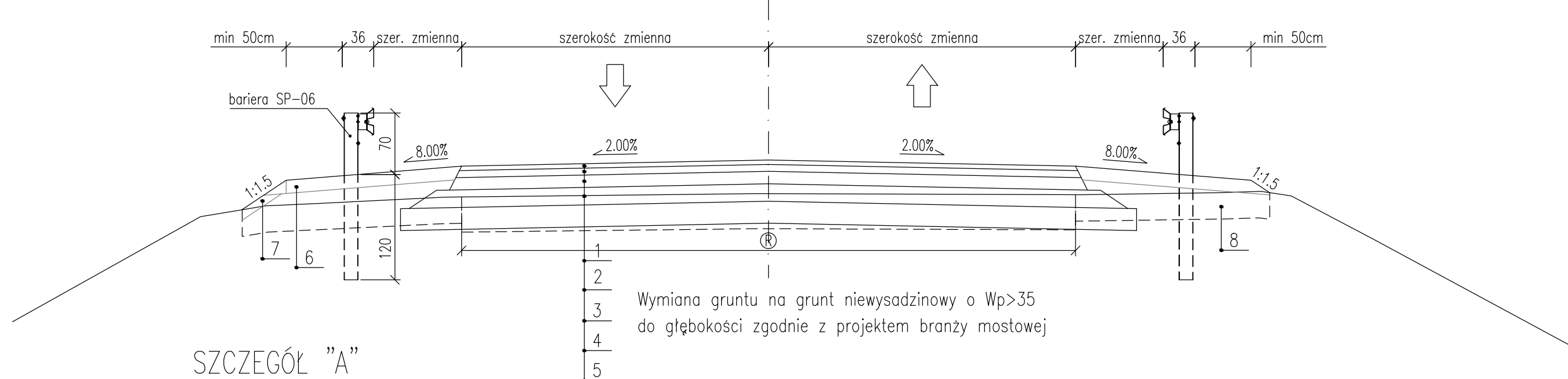


[cm]

PRZEKRÓJ NORMALNY W WYKOPIE

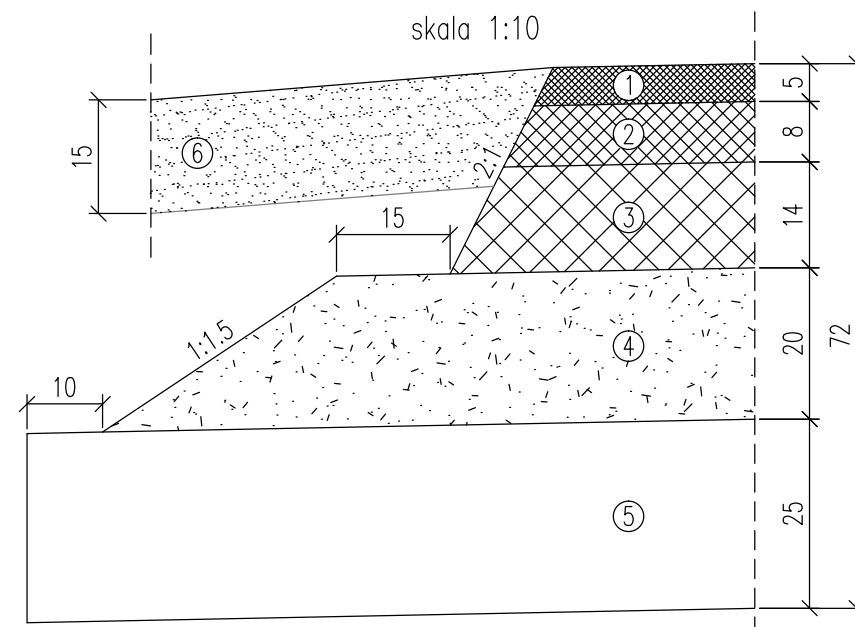


PRZEKRÓJ NORMALNY W NASYPIE




SZCZEGÓŁ "A"

skala 1:10



Legenda:

1. warstwa ścierna z SMA grub. 5cm
2. warstwa wiążąca z betonu asfaltowego grub. 8cm
3. podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego grub. 14cm
4. podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 20cm
5. warstwa wzmacniająca z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=2,5\text{MPa}$ grub. 25cm
6. mieszanka optymalna lub destrukta asfaltowy z frezowania grub. 15cm
7. humusowanie grub. 10cm
8. zdjęcie humusu grub. 30cm
- R. rozbiórka istniejącej nawierzchni

		NAZWA DOKUMENTACJI PROJEKT WYKONAWCZY Dokumentacja projektowa na remont kapitalny, przebudowę wiaduktu drogowego nad linią kolejową w ciągu ulicy Piotra i Pawła w Policach	
Biuro Projektowe X-Most Konrad UCHNIEWSKI ul. Krucza 18A/3, 71-747 Szczecin NIP 851-266-16-25, Regon 320184009 tel. (091)4535-630, tel. kom. 501-780-426, e-mail: uch@wp.pl		OBIEKT WIADUKT DROGOWY	
NR OBIEKTU			

TYTUŁ RYSUNKU	PRZEKROJE NORMALNE		PODPIS	Data Nr arch.	06.2008 —
OPRACOWAŁ	mgr inż. Krzysztof MAZURAK	Upr. nr spec.		Skala	1:50
PROJEKTANT	mgr inż. Konrad UCHNIEWSKI	Upr. nr spec.	ZAP/0136/POOM/05 proj. bez ograniczeń w spec. mostowej	Nr rys.	02
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Cezary MONKIEWICZ	Upr. nr spec.	32/00/OL konstr. bud. bez ograniczeń		