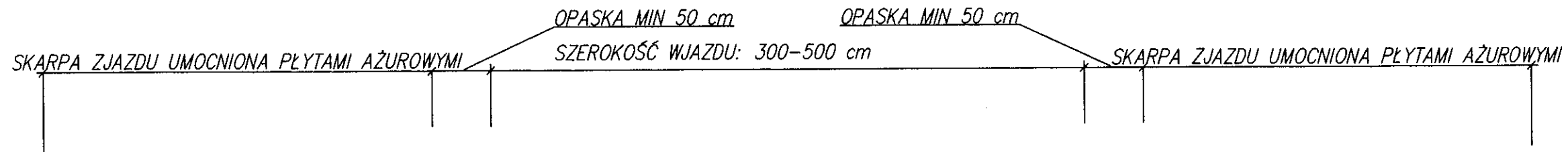


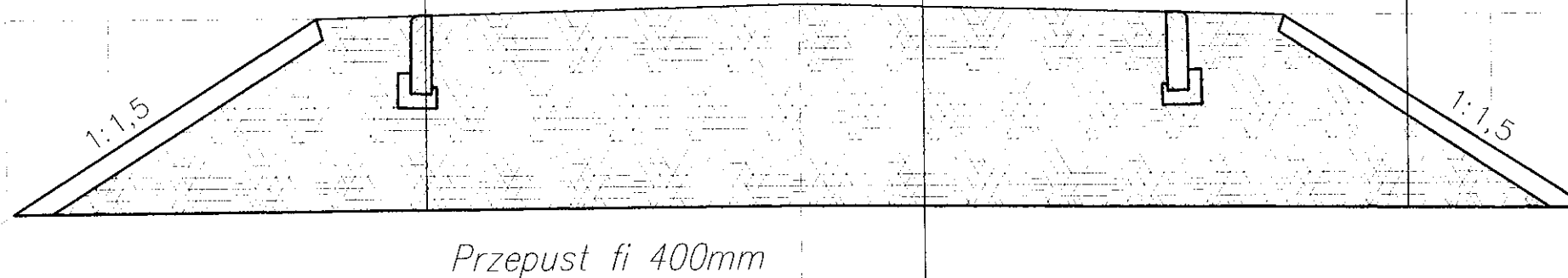
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY
WJAZD
SKALA 1:25



30 cm	Obrzeże betonowe na ławie betonowej C12/15
Warstwy konstrukcyjne jak dla pozostałej części wjazdu	

20 cm	Podbudowa z grys/niesortu (o frakcji drobnej 0-31,5mm)
40 cm	Podbudowa pomocnicza: tłuczeń kamienny 31,5/63 mm
Przepust - fi 400mm zgodnej z OT	
Podpyska niesort min 10cm	

8 cm	Płyty azurowe (np. Meba, Ekko)
Warstwy konstrukcyjne jak dla pozostałej części wjazdu	



dr inż. Arkadiusz Drózd
uprawnienia budowlane do projektowania
i nadzoru robót w budownictwie ogólnym
specjalność konstrukcyjna - budowlana
nr ewid. 32/02/Op
ul. Pirengjska 19A/11, 50-574 Wrocław
tel/fax 071 333 65 48

7,62

30,15

CENTRUM INŻYNIERII LĄDOWEJ TENSOR <small>50-650 Wrocław ul. Kłmowa 48, pok. 121, 122, e-mail: ci@tensor2.pl tel./fax: 071 333 65 48, MP: 752-187-37-87</small>		
Nazwa i adres obiektu budowlanego: Budowa zjazdu publicznego na czas określony z drogi krajowej nr 40 na teren projektowanej ścieżki rowerowej w m. Charbielín		Wersja: Data: 2010-12-01
PRZEKRÓJ KONSTRUKCYJNY		Skala: 1:25
BUDOWLANY	Data: grudzień 2010	Nr rys.: W-2
Branża: Drogowa		
dr inż. Arkadiusz DRÓZDZ	Specjalność i nr uprawnień: konstr. - 82/02/Op	Podpis:
mgr inż. Szymon Piątkowski	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
mgr inż. Marcin Tuliszka	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
	Specjalność i nr uprawnień:	Podpis:
AutoCAD Civil3D SerialNo 347-069801**		