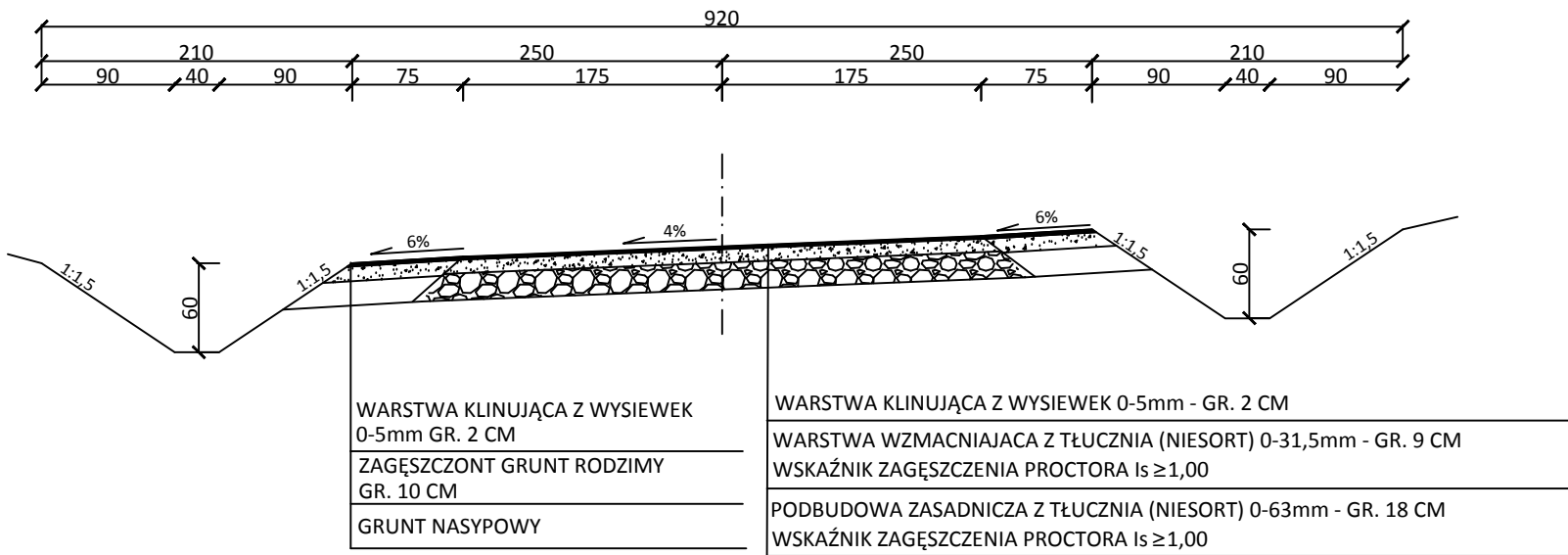
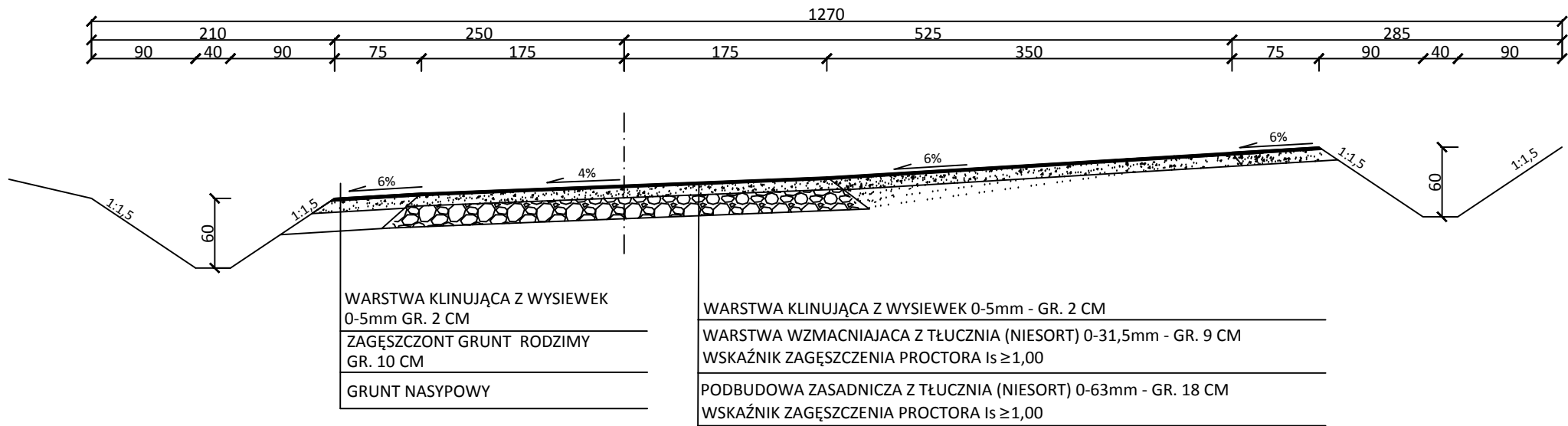


PRZEKRÓJ NORMALNY I-I NA PROSTEJ



Konstrukcja mijanki:
1) WARSTWA KLINUJĄCA Z WYSIEWEK 0-5mm - GR. 2 CM
2) WARSTWA WZMACNIAJĄCA Z TŁUCZNIĄ NIESORTU 0-31,5mm-GR. 9 CM
WSKAŹNIK ZAGĘSZCZENIA PROCTORA $I_s \geq 1,00$

PRZEKRÓJ NORMALNY II-II NA PROSTEJ - MIJANKA



P.U.P.I. PLAN Sp. z o.o.		e-mail: pupiplan@post.pl	
65-823 Zielona Góra, ul. Browarna 1		NIP: 929-166-60-03	
(0-68) 45 18 430, fax: (0-68) 32 72 005			
OBIEKT:			
Przebudowa dojazdu pożarowego numer 6 w NADLEŚNICTWIE RZEPIN			
RYSUNEK:			
Przekroje normalne			
skala 1:50			
projektant:		opracowanie:	
mgr inż. Mateusz Mokwiński		mgr inż. Paweł Plutowski	
upr. nr LBS/0012/POOD/10 do proj. bez ogr. w spec. drogowej		11.2010 r.	
DATA: LISTOPAD 2010 r.		STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
nr rys.		D.6	