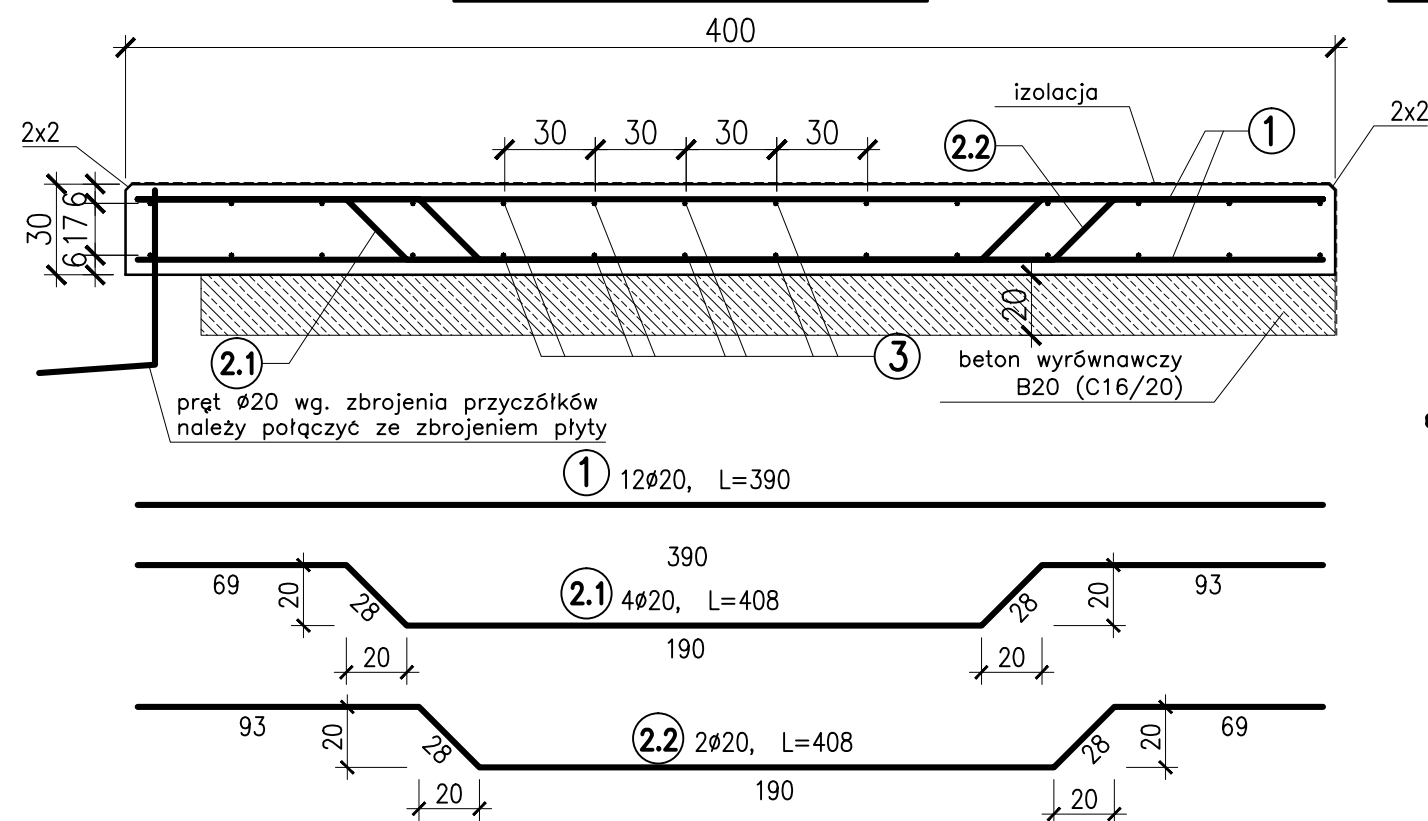
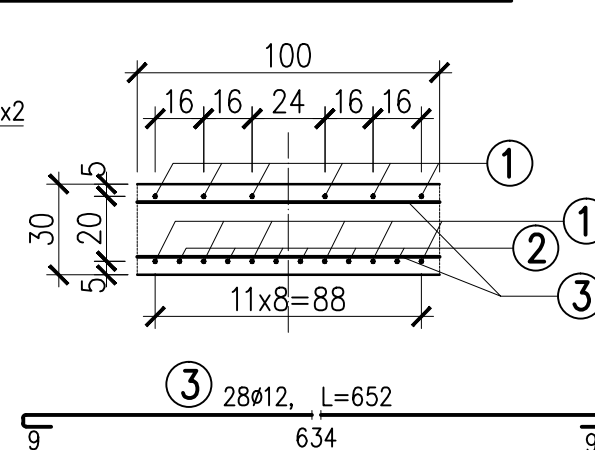


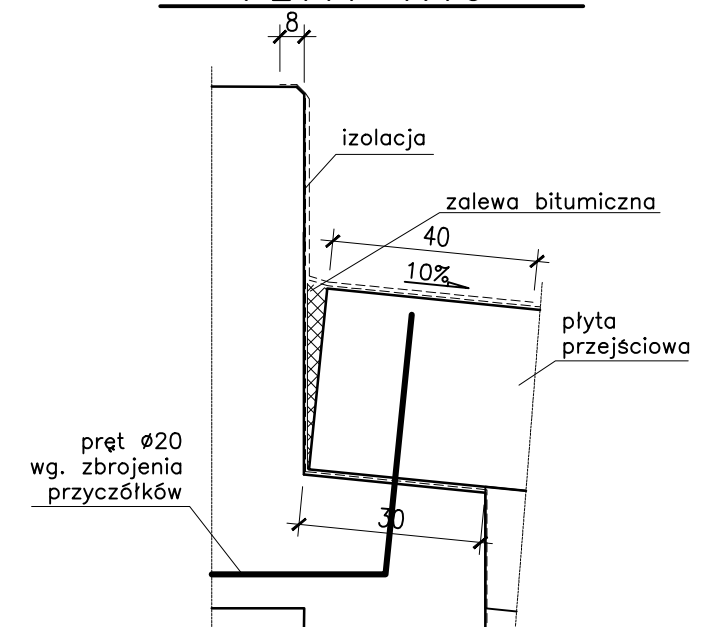
PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



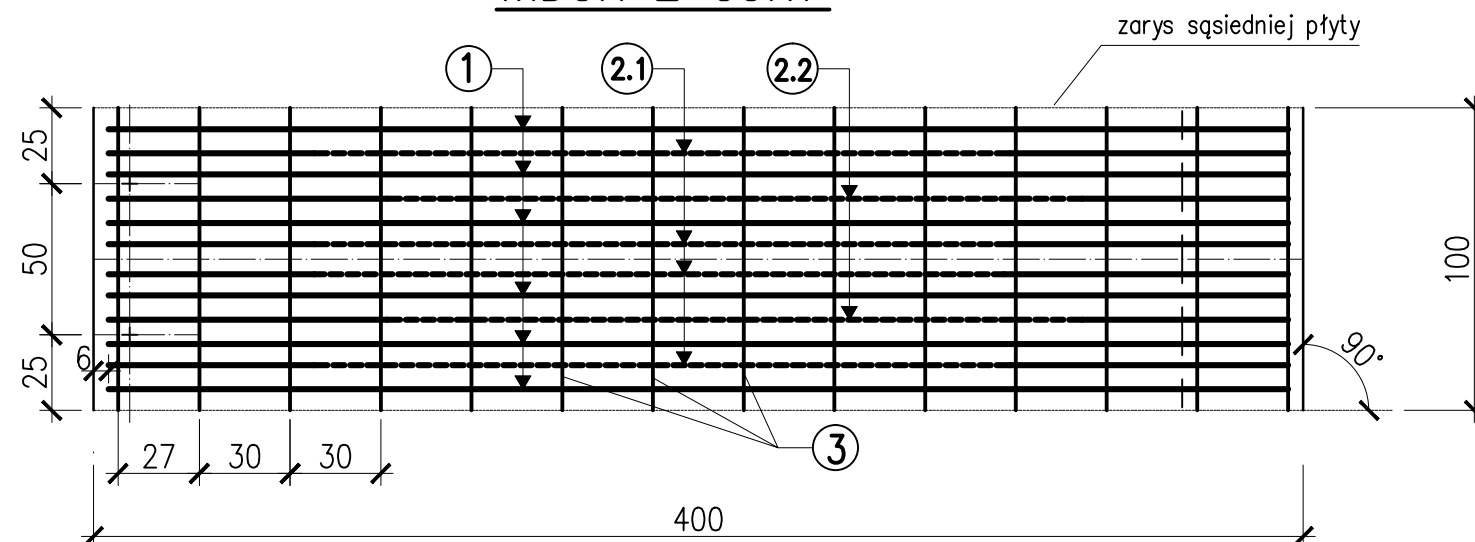
PRZEKRÓJ POPRZECZNY



SZCZEGÓŁ OPARCIA  
PŁYTY 1:10



# WIDOK Z GÓRY



PŁYTA PRZEJŚCIOWA						
Nr pręta	Średnica pręta	Ilość sztuk dla 1m płyty	Długość	Ilość sztuk dla	Długość całkowita [m]	
				6,44 [m] płyty		
				90 [°] kąta		
	[mm]	[szt]	[m]	[szt]	#12	#20
1	20	12	3,9	77		301,39
2	20	6	4,08	39		157,65
3	12	28	6,52	28	182,56	
Łączna długość					182,6	459,0
Masa 1m [kg]					0,89	2,47
Masa razem					162,1	1133,8
Masa całkowita stali					1296	

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

BETON B30-C25/30 PŁYTY PRZEJŚCIOWEJ	8,0 m3
BETON B15-C12/15 POD PŁYTY PRZEJŚCIOWE	4,5 m3
STAL A-III N B500B, B500SP	1296 kg

UWAGA!!!

- NALEŻY WYKONAĆ 2 PŁYTY!!!
- zestawienie wykonano dla jednej płyty przejściowej szerokości 6,44 m, szerokość mierzona prostopadle do osi jezdni
- na rysunku pokazano zbrojenie przypadające na 1m płyty,
- wszystkie powierzchnie betonowe zasypywane gruntem smarować dwa razy materiałem bitumicznym

BIURO PROJEKTOWE:

MOSTY I DROGI

- PROJEKTOWANIE, NADZORY I EKSPERTYZY

ERYK WRÓŃSKI

AL. WOJSKA POLSKIEGO 80/39, 65-762 Zielona Góra,

NIP 928-189-52-22, tel. 517369886, e-mail: eryk.wronski@gmail.com

INWESTOR:

POWIAT BĘŁCHATOWSKI

reprezentowany przez

DYREKTORA POWIATOWEGO ZARZĄD DRÓG

W BĘŁCHATOWIE

UL. LIPOWA 67A, 97-400 BĘŁCHATÓW

PROJEKT WYKONAWCZY

Przebudowa mostu w ciągu drogi powiatowej nr 1927E  
w km 20+556 przez rzekę Grabia w miejscowości Wdowin

PROJEKTANT	mgr inż. Eryk Wroński BRANŻA: MOSTOWA	NR UPRAWNIENI: LBS/0094/POOM/12	PODPIS:	DATA: 12.2017
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Karol Kobiela BRANŻA: MOSTOWA	NR UPRAWNIENI: LBS/0003/POOM/11	PODPIS:	DATA: 12.2017

Płyta przejściowa

SKALA:  
1:10/25

NR RYS: 9