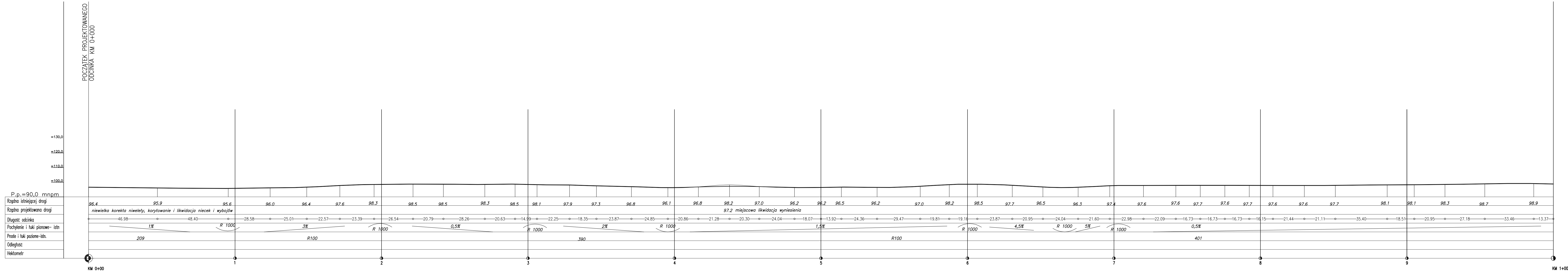


PROFIL PODŁUŻNY
SKALA 1:100



Uwaga. Przy wyznaczaniu osi drogi dokonać sprawdzenia i korekty przebiegu zgodnie ze stanem istniejącym

LEGENDA:

- niweleta projektowana
— istniejąca niweleta

BUDOWA DROGI LEŚNEJ
SKALA: 1:100

BRANŻA: DROGOWA
DATA: VIII-2015

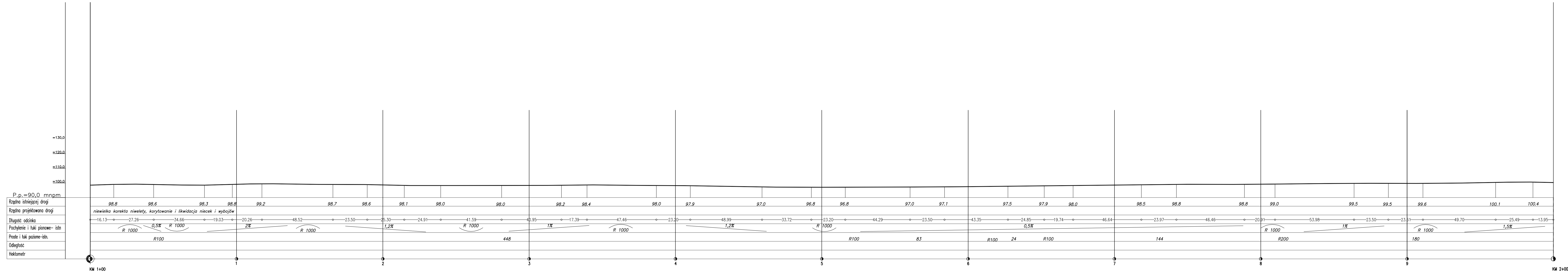
TYT. RYS.: PROFIL PODŁUŻNY

ADRES BUDOWY: DZ.: 206, 207, 208, 220/1, 221/1, 222, 223/1 OBR. LEŚNA, JANIA, DZ.: 223/2, 233/3, 236, 237/2, 237/3, 238, 232, 233, 237/5, 380 OBR. BUKOWINY.

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Andrzej Domaracki
upr. bud. nr POM/0081/POMK/04
nr ew. POIB: POM/BO/0221/03
POBIS


SPRAWDZIŁ: inż. Krzysztof Partyka
upr. bud. nr POM/0129/OWOK/03
nr ew. POIB: POM/BO/0138/04
POBIS

PROFIL PODŁUŻNY
SKALA 1:100

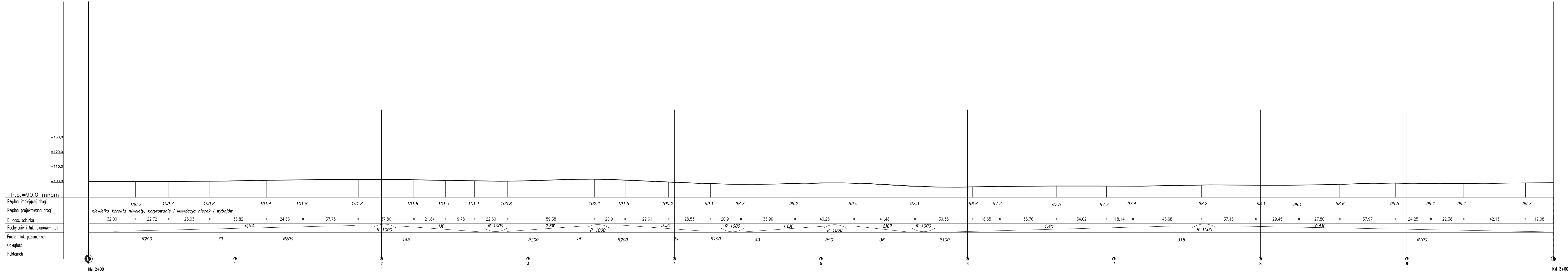


Uwaga. Przy wyznaczaniu osi drogi dokonać sprawdzenia i korekty przebiegu zgodnie ze stanem istniejącym

LEGENDA:
— niweleta projektowana
— istniejąca niweleta

BUDOWA DROGI LEŚNEJ		SKALA: 1:100
BRANŻA	DROGOWA	DATA: VIII-2015
TYT. RYS.	PROFIL PODŁUŻNY	
ADRES BUDOWY	DZ.: 191, 192 OBR. KOŚCIELNA JAJA DZ.: 208, 207, 208, 220/1, 221/1, 222, 223/1 OBR. LEŚNA JAJA DZ.: 223/2, 233/3, 236, 237/2, 237/3, 238, 232, 233, 237/5, 380 OBR. BUKOWINY	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Domarocki upr. bud. nr POM/0081/POM/04 nr ew. POIB: POM/BO/0221/03	POBIS
SPRAWDZIŁ	inż. Krzysztof Partyka upr. bud. nr POM/0129/OWOK/03 nr ew. POIB: POM/BO/0138/04	POBIS
 DEBEX ZAKŁAD USŁUG DOKUMENTACYJNYCH B U D O W N I C T W A		P2

PROFIL PODŁUŻNY
SKALA 1:100



Uwaga. Przy wyznaczaniu osi drogi dokonać sprawdzenia i korekty przebiegu zgodnie ze stanem istniejącym

LEGENDA:

- niweleta projektowana
- istniejąca niweleta

BUDOWA DROGI LEŚNEJ

BRANŻA: DROGOWA

TYT. RYS.: PROFIL PODŁUŻNY

ADRES BUDOWY: DZ. 191, 192 OBR. KOŚCIELNA JAJA, DZ. 208, 207, 208, 220/1, 221/1, 222, 223/1 OBR. LEŚNA JAJA, DZ. 223/2, 233/3, 236, 237/2, 237/3, 238, 232, 233, 237/5, 380 OBR. BUKOWINY.

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Andrzej Domaracki

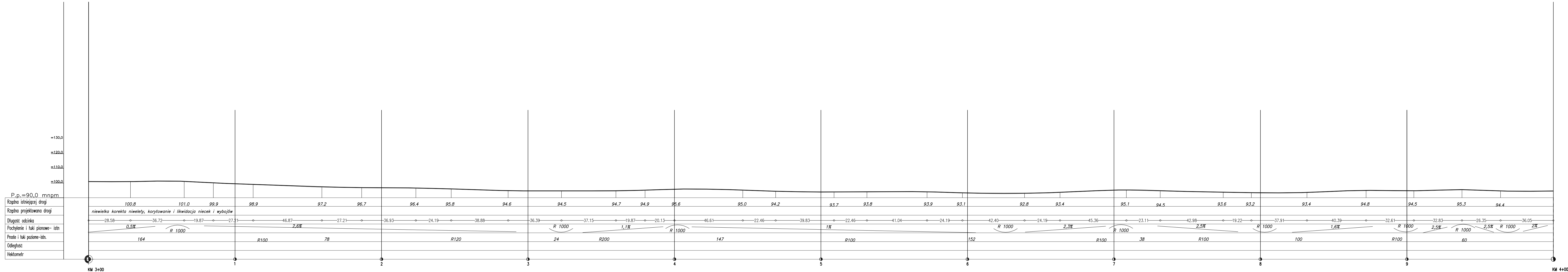
SPRAWDZIŁ: inż. Krzysztof Partyka

D E B E X

ZAKŁAD USŁUG DOKUMENTACYJNYCH BUDOWNICTWA

P3

PROFIL PODŁUŻNY
SKALA 1:100



Uwaga. Przy wyznaczaniu osi drogi dokonać sprawdzenia i korekty przebiegu zgodnie ze stanem istniejącym

LEGENDA:

— niweleta projektowana
— istniejąca niweleta

BUDOWA DROGI LEŚNEJ
SKALA: 1:100

BRANŻA: DROGOWA
DATA: VIII-2015

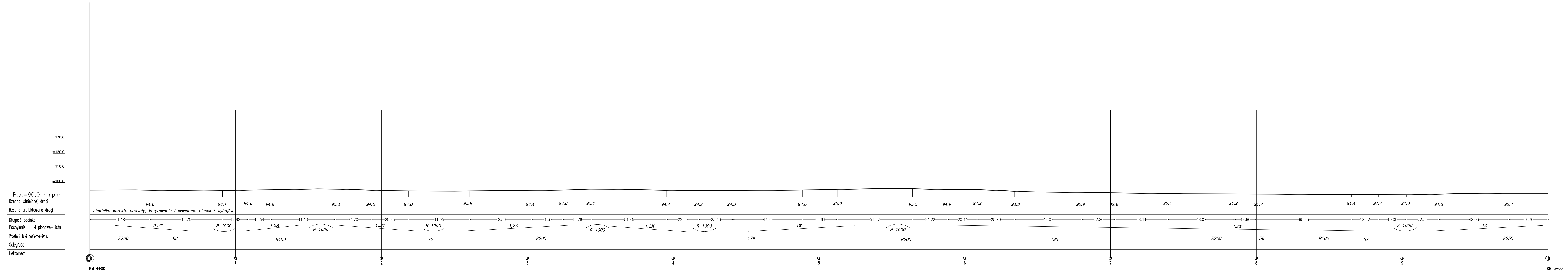
TYT. RYS.: PROFIL PODŁUŻNY
ADRES BUDOWY: DZ. 191, 192 OBR. KOŚCIELNA JANA, DZ. 208, 207, 208, 220/1, 221/1, 222, 223/1 OBR. LEŚNA JANA, DZ. 223/2, 233/3, 236, 237/2, 237/3, 238, 232, 233, 237/5, 380 OBR. BUKOWINY.

PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Andrzej Domaracki
upr. bud. nr POM/0081/POMK/04
nr ew. POIB: POM/BO/0221/03
POBIS

SPRAWDZIŁ: inż. Krzysztof Partyka
upr. bud. nr POM/0129/OWOK/03
nr ew. POIB: POM/BO/0138/04
POBIS

D E B E X
ZAKŁAD USŁUG DOKUMENTACYJNYCH
B U D O W N I C T W A
P4

PROFIL PODŁUŻNY
SKALA 1:100



Uwaga. Przy wyznaczaniu osi drogi dokonać sprawdzenia i korekty przebiegu zgodnie ze stanem istniejącym

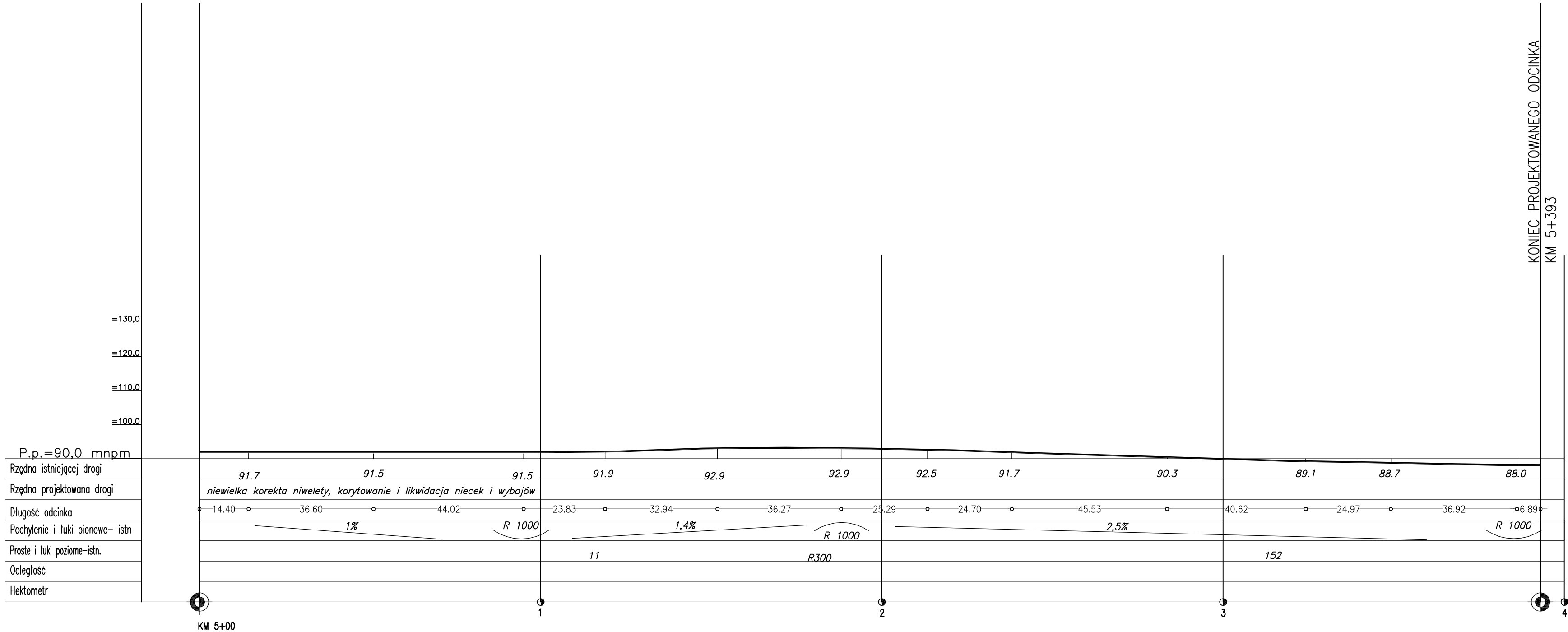
LEGENDA:

— niweleta projektowana

 istniejąca niweleta

BUDOWA DROGI LEŃSZEJ		SKALA: 1:100
BRANŻA	DROGOWA	DATA: VIII-2015
TYT. RYS.	PROFIL PODŁUŻNY	
ADRES BUDOWY	DL: 201 191 192 OBR. KOŚCIELNA JANA DL: 206 207 208 210 211 222 231 OBR. LEŚNA JANA DL: 223/2 235/3 236 237/3 237/3 238 239 235 235/3 238 OBR. BUKOWINY.	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Domaracki upr. bud. nr POW/0081/POOK/04 nr ew. POB: POW/BO/0221/03	POBIS
SPRAWDZIŁ	inż. Krzysztof Parfyk upr. bud. nr POW/0129/OWK/03 nr ew. POB: POW/BO/0138/04	POBIS
	D E B E X	
	ZAKŁAD USŁUG DOKUMENTACYJNYCH BUDOWNICTWA	
		P5

PROFIL PODŁUŻNY
SKALA 1:100



Uwaga. Przy wyznaczaniu osi drogi dokonać sprawdzenia i korekty przebiegu zgodnie ze stanem istniejącym

LEGENDA:	
	niweleta projektowana
	istniejąca niweleta

BUDOWA DROGI LEŚNEJ		SKALA: 1:100
BRANŻA	DROGOWA	DATA: VIII-2015
TYT. RYS.	PROFIL PODŁUŻNY	
ADRES BUDOWY	DZ.: 191, 192 OBR. KOŚCIELNA JANIA. DZ.: 206, 207, 208, 220/1, 221/1, 222, 223/1 OBR. LEŚNA JANIA. DZ.: 223/2, 235/3, 236, 237/2, 237/3, 238, 252, 253, 237/5, 380 OBR. BUKOWINY.	
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Andrzej Domeracki upr. bud. nr POM/0081/POOK/04 nr ew. POIIB: POM/BO/0221/03	PODPIS
SPRAWDZIŁ	inż. Krzysztof Partyka upr. bud. nr POM/0129/OWOK/03 nr ew. POIIB: POM/BO/0138/04	PODPIS
		P6