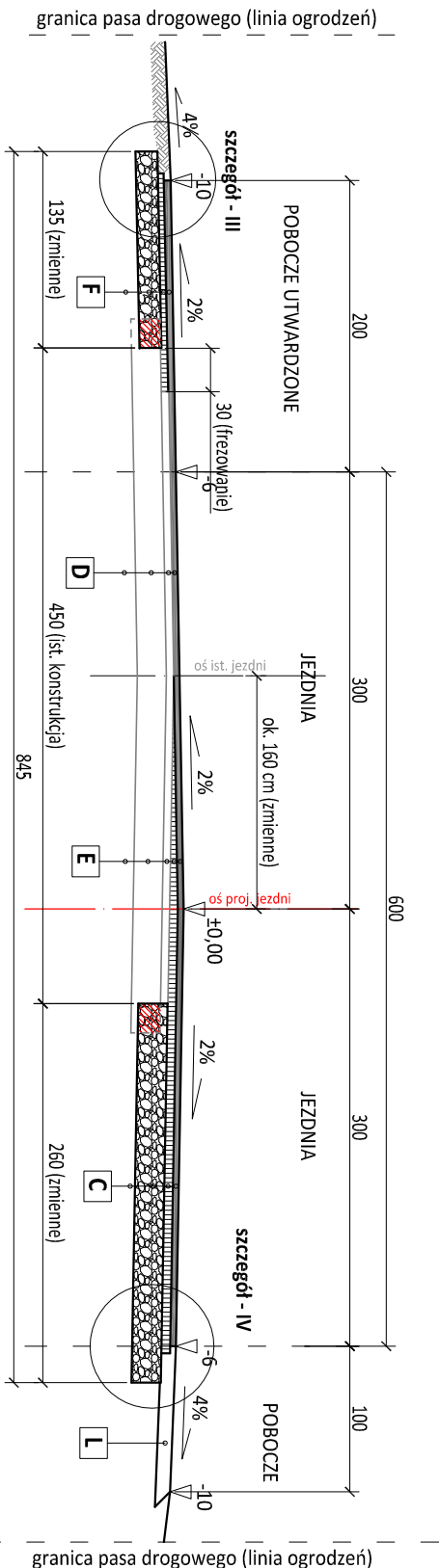


PRZEKROJE NORMALNE - ODC. I

PRZEKRÓJ NORMALNY B - B

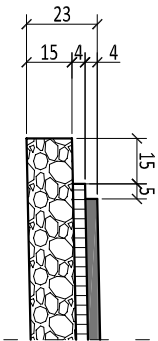
SKRZYŻOWANIE NR 2 - KONSTRUKCJA NAWIERZCHNI WŁĄCZENIA DROGI GMINNEJ
NR 250629W DO DROGI POWIATOWEJ NR 25339W



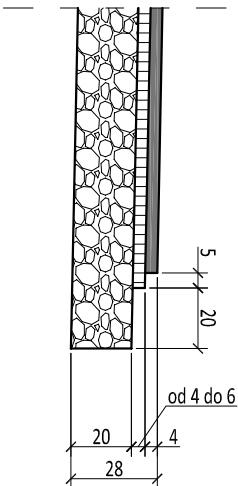
UWAGA:

Szerokość jezdni zmienna wg PZT.

szczęgół - III



szczegóły - IV



LEGENDA:

PROJ. KONSTRUKCJA POSZERZENIA JEZDNI - konstrukcja "C":

- Proj. w-wa ścieralna z bet. asf. gr. 4 cm, na obciążenie ruchem KR 1 z m.m. o uziarnieniu - 0/11,20 mm, AC 11S D50/70; wg. PN-EN 13108-1
- Proj. w-wa wiążąca z bet. asf. gr. od 4 cm do 6 cm, na obciążenie ruchem KR 1 z m.m. o uziarnieniu - 0/11,20 mm, AC 11W D50/70; wg. PN-EN 13108-1


- Proj. podbudowa z m. kruszywa łamanego fr.0/31,50mm zag. mech. gr. 20 cm, $\gamma_s = 1,00$, wg. PN-EN 13242+AL:2010
- Grunt rodzimny (G1) - zag. mech. $\gamma_s = 0,98$

PROJ. NAKŁADKA NA IST. JEZDNI - konstrukcja "D":

- Proj. w-wa ścieralna z bet. asf. gr. 4-5 cm, na obciążenie ruchem KR 1 z m.m. o uziarnieniu - 0/11,20 mm, AC 11S D50/70, wg. PN-EN 13108-1
- Ist. w-wa ścieralna z bet. asf. gr. 4-5 cm
- Ist. podbudowa z m. kruszywa stabilizowanego cementem, gr. 15-20 cm
- Grunt rodzimy (G1) - zag. mech. $\text{Is}=0,98$

PROJ. NAKŁADKA NA IST. JEZDNI - konstrukcja "E":

- Proj. w-wa ścieralna z bet. asf. gr. 4 cm, na obciążenie ruchem KR 1 z m.m. o uziarnieniu - 0/11,20 mm, AC 11S D50/70; wg. PN-EN 13108-1
- Proj. w-wa wiążąca z bet. asf. gr. od 0 do 6 cm, na obciążenie ruchem KR 1 z m.m. o uziarnieniu - 0/11,20 mm, AC 11W D50/70; wg. PN-EN 13108-1
- Ist. w-wa ścieralna z bet. asf. gr. 4-5 cm
- Ist. podbudowa z m. kruszywa stabilizowanego cementem, gr. 15-20 cm
- Grunt rodzimy (G1) - zag. mech. $I_s=0,98$

	
roads	
BIURA PROJEKTOWE I WYKONAWSTWO – MARGIN PAWEŁ PARZYCH	
07-402 Leśna, Durlasy 22	
tel. 792 421 423, e-mail: biuro@roads-biurapi	
NIP: 758-201-58-41 REGON: 146159960	
www.roads-biurapi	
INWESTOR	JEDNOSTKA PROJEKTOWA
Gmina Leśna, ul. Szkolna 37, 07-402 Leśna	NR RYS.: 4.2 STRON: 8
OBIEKT	SKALA:
drogi gminne klasy "L" (lokalne)	1 : 50
LOKALIZACJA	BRANŻA:
droga gminna nr 250629W odc. w km 0+000,00 – 2+350,20 i droga gminna nr 250620W odc. w km 0+000,00 – 4+102,70 msc. Gnały, gmina Leśna, pow. ostrołęcki, woj. mazowieckie	drogowa
TEMAT	STADIUM:
ROZBUDOWA DRÓG GMINNYCH NR 250620W I 250629W ZLOKALIZOWANYCH POMIĘDZY DROGĄ POWIATOWĄ OSTROŁĘKA – ŁĘG – KURPIEWSKIE A DROGA POWIATOWA OSTROŁĘKA – DURLASY – LEŚNA	P.B
NAZWA RYS.	
PRZEKROJE NORMALNE I OPIS KONSTRUKCJI – odc. I	
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO
BRANŻA	NUMER UPRAWNIENI
PODPIS	
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Parzych
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Leszek Chmielewski
OSTROŁĘKA, SIERPIEŃ 2013 r.	
TOM: I	