

OPIS KONSTRUKCJI NA ZJAZDACH - ODC. I I

PROJ. KONSTRUKCJA ZJAZDÓW NA DROGI BOCZNE - konstrukcja "G":

- Proj. w-wa ściernalna 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**
- G** • Proj. w-wa wiążąca z bet. asf. gr. **4 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, Is = 1,00; wg. PN-EN 13242+A1:2010**
- Grunt rodzimy (G1) - zag. mech. Is=0,98



PROJ. KONSTRUKCJA ZJAZDÓW NA POSESJE konstrukcja "J":

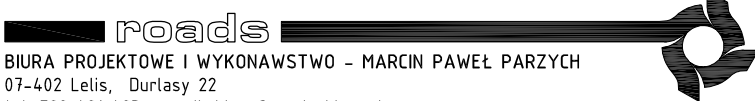
- Proj. w-wa ściernalna z bet. asf. gr. **5 cm**, na obciążenie ruchem KR 1 z m.m. o uziarnieniu - **0/11,20 mm, AC 11S D50/70; wg. PN-EN 13108-1**
- J** • Proj. podbudowa z m. kruszywa łamanego **fr.0/31,50mm** zag. mech. **gr. 20 cm, Is = 1,00; wg. PN-EN 13242+A1:2010**
- Grunt rodzimy (G1) - zag. mech. Is=0,98



PROJ. KONSTRUKCJA ZJAZDÓW Z KRUSZYWA - konstrukcja "K":

- Proj. w-wa z m. kruszywa łamanego i naturalnego (50/50%) **fr.0/31,50mm** zag. mech. **gr. 15 cm, Is = 1,00**
- K** • Grunt rodzimy (G1) - zag. mech. Is=0,98



				
BIURA PROJEKTOWE I WYKONAWSTWO – MARCIN PAWEŁ PARZYCH 07-402 Lelis, Durlasy 22 tel. 792 421 423, e-mail: biuro@roads-biura.pl NIP: 758-201-58-41 REGON: 146159960 www.roads-biura.pl				
INWESTOR				JEDNOSTKA PROJEKTOWA
Gmina Lelis, ul. Szkolna 37, 07-402 Lelis				NR RYS.: 5.5 STRON: 5
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. Gnafy, gmina Lelis, pow. ostrołęcki, woj. mazowieckie				drogowa
TEMAT				STADIUM:
ROZBUDOWA DRÓG GMINNYCH NR 250620W I 250629W ZLOKALIZOWANYCH POMIĘDZY DROGĄ POWIATOWĄ OSTROŁĘKA – ŁĘG – KURPIEWSKIE A DROGA POWIATOWĄ OSTROŁĘKA – DURLASY – LELIS				P.B
NAZWA RYS.				
PRZEKROJE NORMALNE I OPIS KONSTRUKCJI - odc. I I				
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	BRANŻA	NUMER UPRAWNIENI	PODPIS
PROJEKTANT:	mgr inż. Marcin Parzych	drogowa	MAZ/0395/POOD/11	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Leszek Chmielewski	drogowa	66/94/Os	
OSTROŁĘKA, SIERPIEŃ 2013 r.				TOM: I