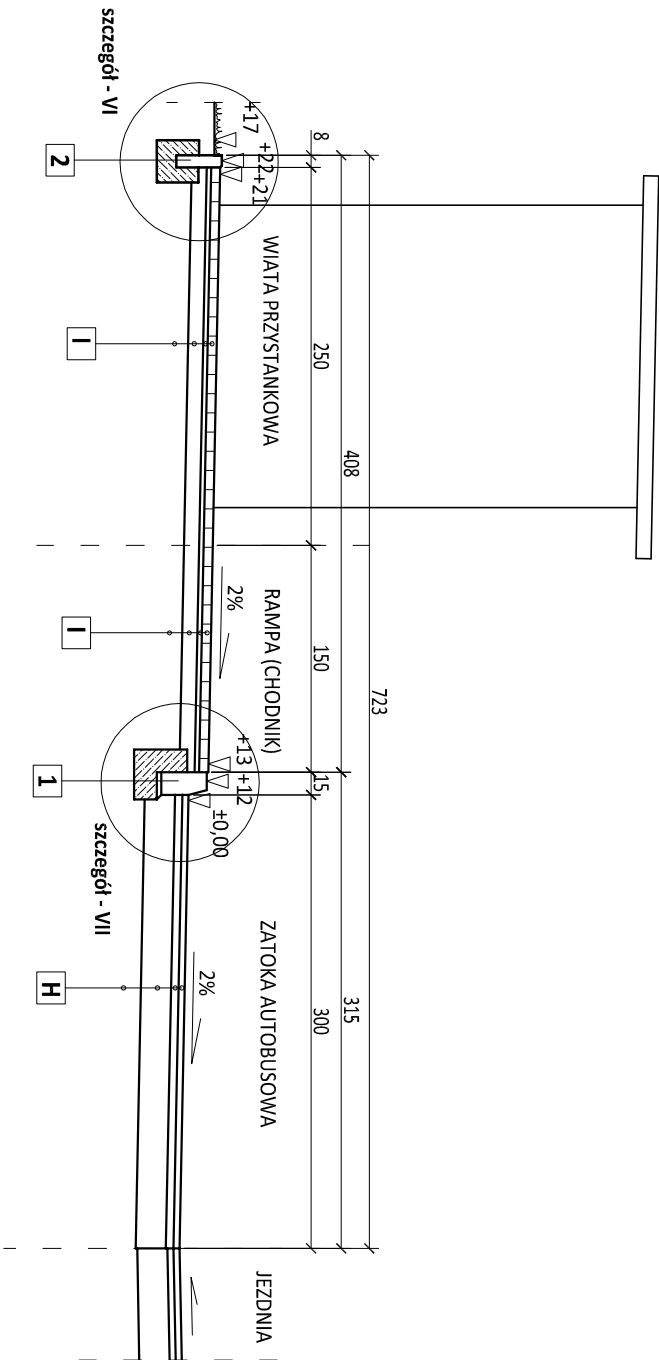


PRZEKROJE NORMALNE - ODC. II

PRZEKROJ PRZEZ ZATOKĘ AUTOBUSOWĄ



LEGENDA:

PROJ. KONSTRUKCJA ZATOKI AUTOBUSOWEJ - konstrukcja "H":

- Proj. w-wa ścierna 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. 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. 0/31,50 mm zag. mech. gr. 20 cm, Is = 1,00; wg. PN-EN 13242+A1:2010
- Grunt rodzimy (G1) - zag. mech. Is=0,98

PROJ. KONSTRUKCJA RAMPY PRZYSTANKOWEJ - konstrukcja "I":

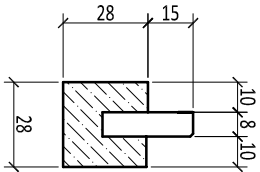
- proj. kostka betonowa gr. 6 cm
- proj. podsypka cem.-piask. 1:4 gr. 3 cm zag. mechanicznie
- proj. podbudowa z kruszywa naturalnego fr. 0/31,50 mm gr. 10 cm zag. mechanicznie Is = 0,98
- grunt rodzimy (G1) - piasek średni zag. mech. Is=0,95

PROJ. ELEMENTY ULICZNE:

- 1 - proj. krawężnik betonowy 15x30 cm
- 1 - proj. podsypka cem.-piask. 1:3 gr. 3 cm
- 1 - proj. ława betonowa z oporem betonowym C12/15 (p=0,08 m2)
- 2 - proj. obrzeże betonowe 8x30 cm
- 2 - proj. ława betonowa z oporem betonowym C12/15 (p=0,07 m2)

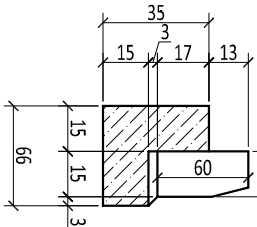
szcześć - VI

OBRZEŻE 8x30 xm



szcześć - VII

KRAWĘŻNIK 15x30 xm



<div><div></div><div>roads</div><div></div></div> <div>BIURA PROJEKTOWE I WYKONAWSTWO – MARCIN PAWEŁ PARZYCH 07-402 Letis, Durlasy 22 tel. 792 421 423, e-mail: biuro@roads-biurapi NIP: 758-201-58-41 REGON: 146159960 www.roads-biurapi.pl</div> <div></div>			
INWESTOR		Gmina Letis, ul. Szkolna 37, 07-402 Letis	JEDNOSTKA PROJEKTOWA
OBIEKT		drogi gminne klasy "L" (lokalne)	NR RYS.: 5.4 STRON: 5
LOKALIZACJA		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. Gnaty, gmina Letis, pow. ostrołęcki, woj. mazowieckie	SKALA: 1 : 50 BRANŻA: drogowa
TEMAT		ROZBUDOWA DRÓG GMINNYCH NR 250620W I 250629W ZLOKALIZOWANYCH POMIĘDZY DROGĄ POWIATOWĄ OSTROŁĘKA – ŁĘG – KURPIEWSKIE A DROGĄ POWIATOWĄ OSTROŁĘKA – DURLASY – LETIS	STADIUM: P.B
NAZWA RYS.			
PRZEKROJE NORMALNE I OPIS KONSTRUKCJI – odc. II			
FUNKCJA	IMIE I NAZWISKO	BRANŻA	NUMER UPRAWNIENI
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