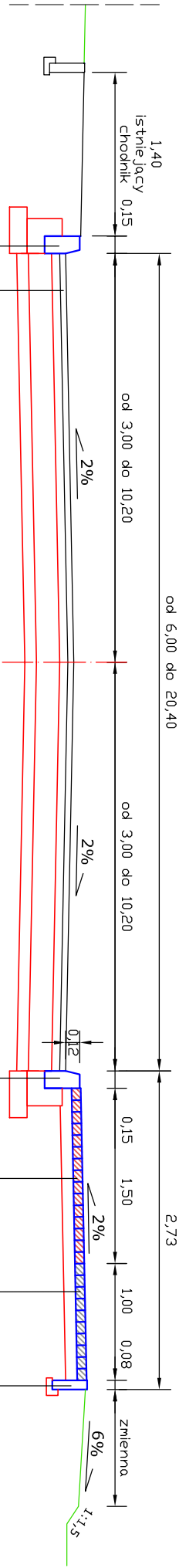


Przekrój normalny - ul. Podgórna



- Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego wg WT-1-WT-2 z 2010 r. (2011), AC11S, (KR2), gr. w-wy 5cm.
- Skropienie podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego emulsją asfaltową katonową szybkorozpadową w ilości 0,5 kg/m².
- Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego wg WT-1-WT-2 z 2010 r. (2011), AC16P, (KR2), gr. w-wy 7cm.
- Skropienie emulsją asfaltową, katonową średniorozpadową podbudowy pomocniczej z kruszywa łamanego naturalnego w ilości 0,7 kg/m².
- Jednowarstwowa podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego naturalnego o ciągłym uziarnieniu 0/63mm stabilizowanego mechanicznie, gr. w-wy 20cm.
- Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem wytworzonego w wytwórni betonów o Rm=2,5MPa, gr. 10cm, pielęgnowana płaskim i wodą.
- GZ - grupa nośności podłoża drogowego.

Krawężnik betonowy, wibroprasowany, uliczny, szary 15x30cm.
Pod krawężnik ława betonowa B-15 z oporem o wymiarach 30x15+15x15cm.
Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem wytworzonego w węźle betonarskim o Rm=5,0MPa o gr. 15cm.

Krawężnik betonowy, wibroprasowany, uliczny, szary 15x30cm.
Pod krawężnik ława betonowa B-15 z oporem o wymiarach 30x15+15x15cm.
Warstwa ulepszonego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem wytworzonego w węźle betonarskim o Rm=5,0MPa o gr. 15cm.

Część dla rowerzystów z kostki betonowej typu domino - bezfazowa, czerwona, grubość 8cm - na podstypcie cementowo - płaskowej 1:4 grubości 10cm.

Część dla pieszych z kostki betonowej typu domino - bezfazowa, szara, grubość 8cm - na podstypcie cementowo - płaskowej 1:4 grubości 10cm.

W obrębie chodnika obrzeże betonowe, wibroprasowane, szare 8cmx30cm na ławie betonowej B-10 z oporem o wymiarze 15x5+5x5cm.

ZDZISŁAW OLEJNIK
BIURO PROJEKTOWE DROGOWNICTWA "RONDO"

63-900 Rawicz, ul. Zołfi Ryblewskiej - Cichoniskiej 2B, (Telefaks 65-5454066)

Nazwa zadania	Uaktualnienie dokumentacji na budowę ulicy Górną w Gostyniu	Nr strony	17
Nr ew. działek	Obręb Gostyń (zgodnie z wykazem w opisie technicznym)	Dokumentacja do	pozwolenia na budowę
Adres obiektu	Ul. Górna, gmina Gostyń, powiat gostyński	Budowlano - wykonawcza	
Rysunek	PRZEKROJE NORMALNE		
Funkcja	Tytuł, imię i nazwisko	Skala	1:50
Projektant	Ingż. Zdzisław Olejnik	Rysunek nr	3/2
Opracował	Ingż. Jakub Pietraszek	Data oprac.	08.2013
		Nr upr. bud.	Podpis
		Konstr. - Ingż.	863/66/Lo
		Drogi i mosty	—

Sprawdził	Mgr Inż. Krzysztof Głusko	Konstr. - Ingż.	Drogi	1548/92/Lo	
-----------	---------------------------	-----------------	-------	------------	--