


5 cm – warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70 dla KR 1-2 wg WT-2:2010
7 cm – warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70 dla KR 1-2 wg WT-2:2010
20 cm – w-wa podbudowy zasadniczej z mieszanki kruszywa niezwiązanej 0/31,5 f ₅ KR 1-2 wg WT-4:2010
20 cm – warstwa ziwnowa 0/31,5 rodzaju B stabiliz. georustem typu 3 wg STWiORB D-02.03.01e
georust typu 3 wg STWiORB D-02.03.01e
geotkanina separacyjna polipropylenowa wg STWiORB D-02.03.01e
zasyпка z kruszywa 0/2 f ₃ wg PN-EN 13242+A1:2010
zagęszczona I _s = 0,98, bezpośrednio przy rurze dopuszcza się 0,95
rura stalowa spiralnie karbowana o przekroju tulkowo – kotowym HCPA-28 zabezpieczenie antykorozyjne: powłoka cynkowa 42 µm oraz dwustronnie powłoka polimerowa Trenchcoating gr. min. 250 µm lub równoważna

<p>rura stalowa spiralnie karbowana o przekroju łukowo – kotowym HCPA-28 zabezpieczenie antykorozyjne: powłoka cynkowa 42 µm oraz dwustronnie powłoka polimerowa Trenchcoating gr. min. 250 µm lub równoważna</p>
<p>5 cm – podsypka z kruszywa 0/2 f₃ wg PN-EN 12324+A1:2010 ułożona na luzno</p>
<p>30 cm – kruszywo żwirowe 0/31,5 rodzaju B stabiliz. georusztem typu 3 wg STWiORB D-02.03.01e</p>
<p>georuszt typu 3 wg STWiORB D-02.03.01e</p>
<p>geotkanina separacyjna polipropylenowa wg STWiORB D-02.03.01e</p>
<p>śr. 80 cm – nasyp z kruszywa 0/2 f₃ wg PN-EN 12324+A1:2010 zagęszczony do I_s = 1,00</p>
<p>grunt rodzimy nieorganiczny</p>

INWESTOR		
ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W KRASNYMSTAWIE ul. Borowa 6 22-300 KRASNYSTAW		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
 Biuro Projektowe "PROFIL" mgr inż. Jerzy Góralski 23-400 Białogóra ul. Polna 34i tel. kom. 607-436-336 Regon 950333200 NIP 918-104-30-63		
ZADANIE		
PRZEBUDOWA PRZEPUSTU DROGOWEGO W CIĄGU DROGI POWIATOWEJ NR 3119L MAJDAN KRZYWSKI – GLINISKA – OLESIN – BOBROW W KM 0+017		
LOKALIZACJA		
wykaz dzieł wg opisu technicznego; mśc. Majdan Krzywski, gm. Topiennik Górny; powiat krasnostawski		
TYTUŁ RYSUNKU		
PRZEKROJE PRZEPUSTU		
ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	mgr inż. Jerzy Góralski <small>upr. LUB/00012/PROJ/05</small>	
Asyst. Projektanta	inż. Michał Góralski	
NR ZLECENIA	BRANŻA	STADIUM
-	drogowa	PBW
DATA	SKALA	NR RYS.
08.2015	1:50	5