



1	2
---	---

WARSTWA ŚCIERALNA Z BETONU ASFALTOWEGO AC11S	4 CM
SKROPIENIE EMULSJĄ ASFALTOWĄ	0,3 KG/M2
WARSTWA WIĄŻĄCA Z BETONU ASFALTOWEGO AC16W	4 CM
SKROPIENIE EMULSJĄ ASFALTOWĄ	0,7 KG/M2
PODBUDOWA ZASADNICZA Z KRUSZYWA ŁAMANEGO 0/63 STABILIZOWANA MECHANICZNIE	20 CM
PODBUDOWA Z GRUNTU STABILIZOWANEGO CEMENTEM Rm=1,5 MPa	10 CM

UZUPEŁNIENIE POBOCZA KRUSZYWEM ŁAMANYM 0/31,5	20 CM
PODŁOŻE G1 E2>100MPa	

ŚCIEK Z DWÓCH RZĘDÓW KOSTKI GRANITOWEJ 20/20	20/40 CM
PODSYPKA PIASKOWO – CEMENTOWA	5 CM
ŁAWA BETONOWA C12/15	15 CM
PODŁOŻE G1 E2>100MPa	

- 
- ŚCIEK Z KOSTKI BRUKOWEJ KAMIENNEJ GR. 20 CM, SUROWO ŁUPANEJ, KOSTKA OBNIŻONA O 2 CM WZGLĘDEM POZIOMU JEZDNI
- NAWIERZCHNIA JEZDNI Z BETONU ASFALTOWEGO
- 0,10
- 0,20
- 0,05
- 0,15
- PODSYPKA PIASKOWO - CEMENTOWA
  - ŁAWA BETONOWA C12/15
  - PODŁOŻE GRUNTOWE WYPROFILOWAĆ I DOGĘŚCIĆ DO OSIĄGNIĘCIA WSP. ZAGĘSZCZENIA 1,00

 <div> <b>AGRAD</b>          Biuro Geodezyjno - projektowe       </div>		58-500 Jelenia Góra, ul. Mostowa 5 tel.: 607 42 77 38 --- e-mail: BIURO@AGRAD.JGORA.PL		
Inwestor:		Gmina Miejska Świeradów – Zdrój 59–850 Świeradów–Zdrój, ul. 11–go Listopada 35		
Obiekt:		Odbudowa nawierzchni drogi wraz z systemem odwodnienia ul. Strażacka w Świeradowie–Zdroju km 0+000 – 0+420		
Faza projektu:		DOKUMENTACJA PROJEKTOWO – WYKONAWCZA		
Branża:		DROGOWA		
Treść rysunku:		PRZEKRÓJ NORMALNY NR 2		
Projektant:		mgr inż. Czesław Wandzel	Upr. bud. Nr 982/82 spec. konstr. – bud.	
		Imię, Nazwisko:	Numer uprawnień:	Podpis:
		07.2015 r.	—	1:50
Nr projektu/egz.:		Data:	Format rysunku:	Nr rysunku:
Rozpowszechnianie i powielanie niniejszej dokumentacji bez zgody posiadacza praw autorskich jest zabronione, Dz.U.24/1994, poz.83, ART 115–118.				