



- 1 Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 gr. 4 cm
- 2 Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16W 35/50 gr. 8 cm
- 3a Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm gr. 5 cm
- 3b Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm gr. 15 cm
- 3c Warstwa podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/63mm gr. 18 cm
- 4a Warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr. 10 cm
- 4b Warstwa gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5 MPa gr. 15 cm
- 5 Ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej gr. 8 cm na podspycie cementowo-piaskowej 1:4
- 6a Krawężnik betonowy 15x30 cm
- 6b Krawężnik najazdowy 15x22 cm
- 6c Opornik betonowy 12x25 cm
- 7a Ława z betonu C12/15
- 7b Ława z betonu C12/15 z oporem
- 8 Grunt niespoisty o Is>=1,0 (pełna wymiana gruntów słabośnośnych gr. około 65 cm)
- 9 Geotekstyna separacyjna PP CBR>=2 kN

UWAGI:

1. Wymiary podano w [cm].
2. Rzędne podano w [m].
3. Rzędne:
- Rz1 wg rysunku 04e,
- Rz2 wg rysunku 04b,
- Rz3 wg rysunku 04f.
4. Przewód eND (proj.) wg osobnego opracowania,
5. Kanalizacja sanitarna ksD800 (proj.) wg osobnego opracowania,
6. Sieć wodociągowa woD32 (proj.) wg osobnego opracowania,
7. Wymiary A i B zgodnie z planem sytuacyjnym,
8. Integralną częścią dokumentacji jest opis techniczny,
9. Niniejszy rysunek rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją.

USŁUGI PROJEKTOWE I NADZORU ANDRZEJ MRUGALA OS. KOPA 2/10, 63-600 KEPNO				
INWESTOR:	Gmina Kepno 63-600 Kepno, ul. Ratuszowa 1			
ZADANIE:	Budowa ul. Piłsudskiego w Kepnie - etap I			
ADRES:	ul. Piłsudskiego 63-600 Kepno			
PROJEKTOWAŁ:	MIE I NACZYSŁO RYSZARD GUDEK	NR UPK: UAN.7342-106/91	PODPIS:	
ASYSTENT:	MIE I NACZYSŁO ŁUKASZ DUBIEL	NR UPK: -	PODPIS:	
TYTUŁ RYSUNKU:	PRZESZKROJE NORMALNE			
DATA OPRACOWANIA:	STADIUM/BRANZA: 07/2020 PROJEKT BUDOWLANO - WYKONAWCZY	SKALA:	1:50	
				NR RYSUNKU: 03