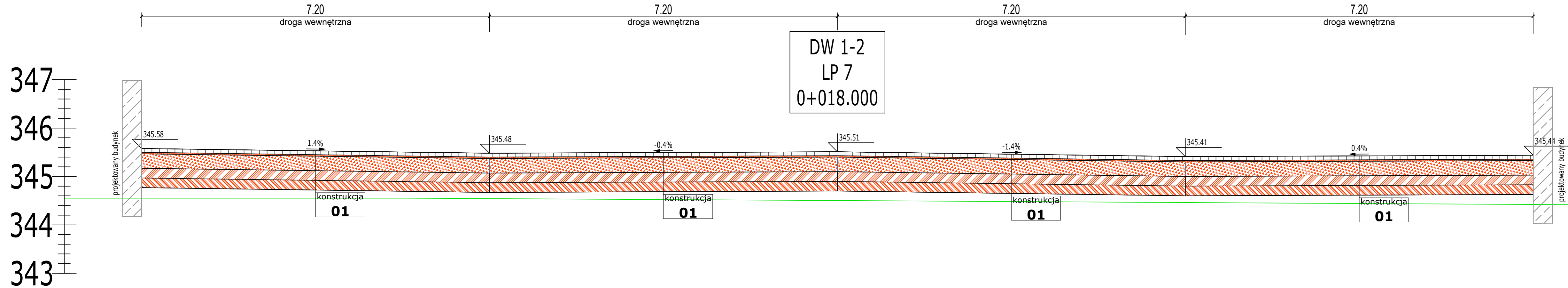


02	Konstrukcja miejsc postojowych - ekokrata	
grubość warstwy	opis warstwy	moduł oskztał.
8 cm	warstwa ścieralna z betonowych płyt ażurowych spójny wypełnione	-
4 cm	podsyпка żwirowa z płasku grubego	-
-	warstwa wzmacniająco-separacyjna z geotkaniny polipropylenowej	-
25 cm	warstwa podbudowy zasadniczej z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3 o frakcji 0/63 mm, LA35, CBR>60%	100 MPa
20 cm	warstwa podbudowy pomocniczej z gruntów niewyśładzinowych (pochodzenia naturalnego lub antropogenicznego), CBR >20%, k >8m/dobę	80 MPa
%	grunt rodzimy	50 Mpa



ZMIERZ 	KURSEK PODCZY <div style="text-align: center;">  </div>																																												
INWESTOR: Komenda Powiatowa PSP w Kłodzku NAZWA I ADRES OBIEKTU/ROZBUDOWY: Budowa budynku Komendy Powiatowej Państwowej Straży Pożarnej z Jednostką Ratowniczo-Gaśniczą w Kłodzku wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną i zagospodarowaniem terenu na działce o nr ewid. 1/10, AM 33 obręb Leszczyna, 57-300 Kłodzko	ADRES: ul. Traugotta 7, 57-300 Kłodzko																																												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;">PROJEKTOWAŁ</th> <th style="width: 25%;">WE UWRAWNIEN</th> <th style="width: 25%;">POPS</th> <th style="width: 25%;">EDUKCYJA PROJEKTOWA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>mgr inż. K. FURMAN</td> <td>Upr. nr WKP/19/034/P/POCD/19 w sprawie zaopiniowania drogowego bez ograniczeń</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td>ZWERYFIKOWAŁ</td> <td>WE UWRAWNIEN</td> <td>POPS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>mgr inż. M. NOWACZYK</td> <td>Upr. nr WKP/19/034/P/POCD/19 w sprawie zaopiniowania drogowego bez ograniczeń</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td>ZAPISOWAŁ</td> <td></td> <td>POPS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>mgr inż. K. FURMAN</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="height: 20px;"></td> </tr> <tr> <td>BRANŻA</td> <td>STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY</td> <td>DATA: 15.08.2021r.</td> <td>SKALA: 1:50</td> </tr> <tr> <td colspan="4" style="height: 20px;"></td> </tr> </tbody> </table>		PROJEKTOWAŁ	WE UWRAWNIEN	POPS	EDUKCYJA PROJEKTOWA	mgr inż. K. FURMAN	Upr. nr WKP/19/034/P/POCD/19 w sprawie zaopiniowania drogowego bez ograniczeń							ZWERYFIKOWAŁ	WE UWRAWNIEN	POPS		mgr inż. M. NOWACZYK	Upr. nr WKP/19/034/P/POCD/19 w sprawie zaopiniowania drogowego bez ograniczeń							ZAPISOWAŁ		POPS		mgr inż. K. FURMAN								BRANŻA	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	DATA: 15.08.2021r.	SKALA: 1:50				
PROJEKTOWAŁ	WE UWRAWNIEN	POPS	EDUKCYJA PROJEKTOWA																																										
mgr inż. K. FURMAN	Upr. nr WKP/19/034/P/POCD/19 w sprawie zaopiniowania drogowego bez ograniczeń																																												
ZWERYFIKOWAŁ	WE UWRAWNIEN	POPS																																											
mgr inż. M. NOWACZYK	Upr. nr WKP/19/034/P/POCD/19 w sprawie zaopiniowania drogowego bez ograniczeń																																												
ZAPISOWAŁ		POPS																																											
mgr inż. K. FURMAN																																													
BRANŻA	STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY	DATA: 15.08.2021r.	SKALA: 1:50																																										
TYTUŁ PRZEBUDOWY: <div style="border: 2px solid black; padding: 10px; text-align: center; font-size: 1.5em; font-weight: bold;"> PRZEBIEKOWE NORMALNE </div>		WERYFIKACJA: <div style="border: 2px solid black; padding: 10px; text-align: center; font-size: 1.5em; font-weight: bold;"> PB-DR-08 </div>																																											
PROJEKT OCHRONY PRAWNI AUTORSKIM WOTEM SŁUŻY WYKŁADZIE DO CELU I/A KTÓREGO ZOSTAŁ WYKONANY. USTOSZCZERNIENIE JAWEK/OWIAD/ CZĘŚĆ PROJEKTU W W. JAWEK/OWIAD/ FORME - WYKŁADZIE ZA ZODOK AUTORYT. (AUTORSKIE/PRACOWNIKI PROJEKTOWE/ALDO XXX/ ul. Traugotta 38, 55-225 Poznań)																																													