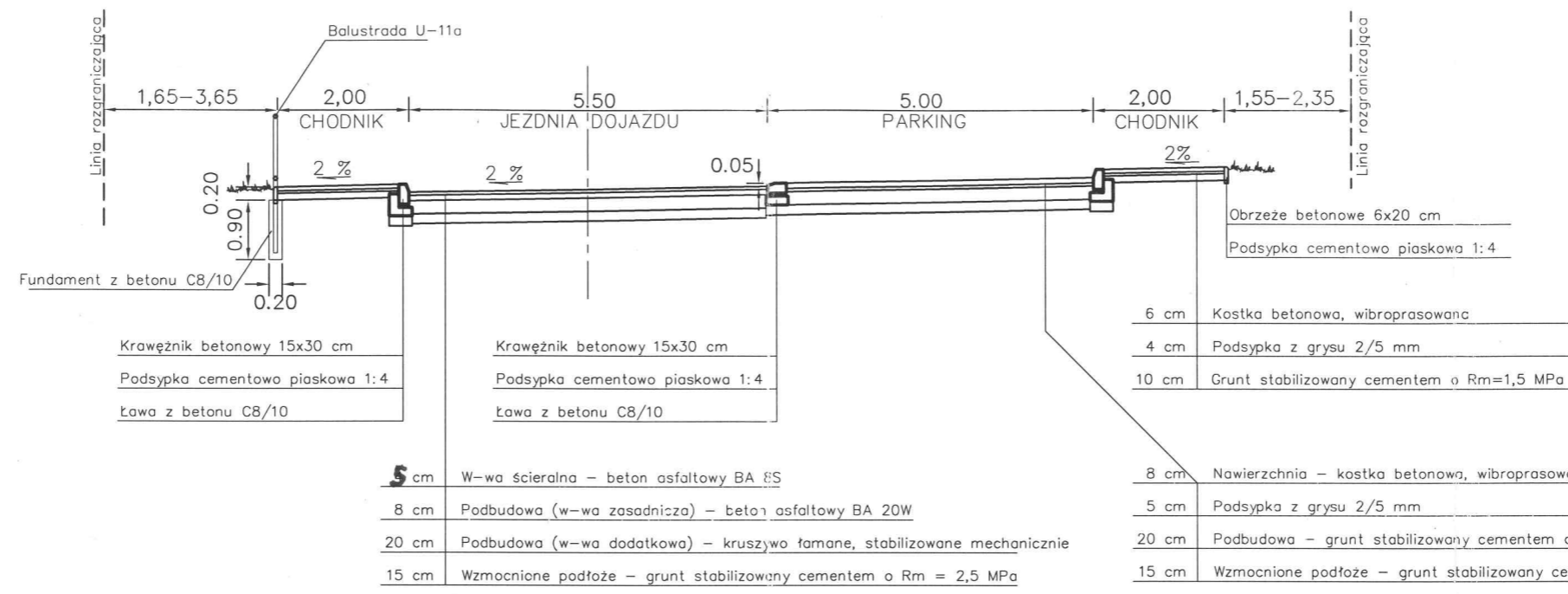


KATEGORIA RUCHU KR2

KATEGORIA GRUNTU G3

PRZEKRÓJ NORMALNY ULICY

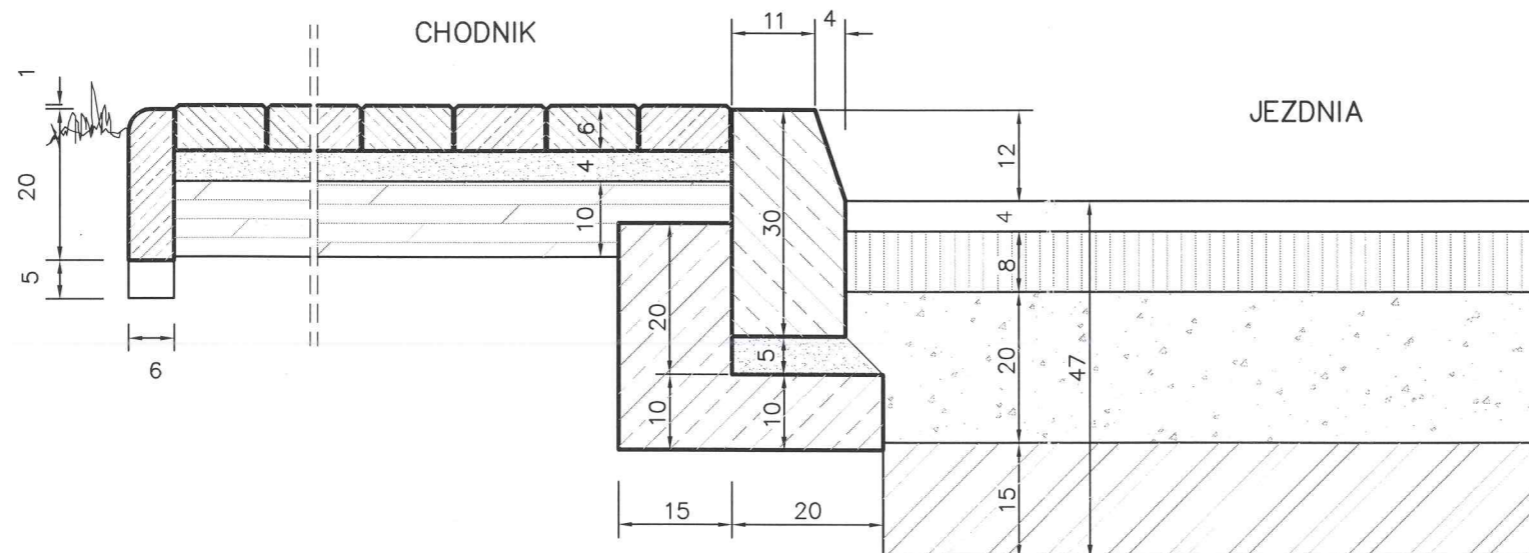
SKALA 1:100



URZĄD MIASTA LUBLIN
Wydział Architektury i Budownictwa
20-071 Lublin, ul. Wieniawska 14

SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE

SKALA 1:10



- 5 cm Beton asfaltowy BA 8S
- 8 cm Beton asfaltowy BA 20W
- 20 cm Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie
- 15 cm Wzmocnione podłoże - grunt stabilizowany cementem o $R_m = 2,5$ MPa

INWESTYCJA:			
BUDOWA ULICY NADRZECZNA			
ADRES INWESTYCJI:			
Lublin, ul. Nadrzeczna; działki nr 30, 98, 56 (Szkoła Podst.) oraz ul. Rejtana; dz. nr 96/3; ul. Wałowa dz. nr 57; ul. Mickiewicza dz. nr 53			
INWESTOR:			
Wydział Inwestycji Urząd Miasta Lublin, ul. Wieniawska 14, 20-071 Lublin			
PROJEKTOWANIE DRÓG, ULIC I MOSTÓW			
inż. Grzegorz Rudnicki ul. G. Zapolskiej 3c/3, 20-835 Lublin tel./fax (81) 742 35 30, 742 67 65			
FAZA: PROJEKT BUDOWLANO WYKONAWCZY			
branża:	DROGI	upr. bud.	podpis:
projekt:	inż. Grzegorz Rudnicki mgr inż. Aleksandra Tuszevska	1732/Lb/82	<i>[Signature]</i>
sprawdził:	inż. Anna Rudnicka	387/Lb/76	<i>[Signature]</i>
nr rys.	D/04	PRZEKRÓJ NORMALNY ULICY PROJEKT ULICY	skala: 1:100 i 1:10 03.2012