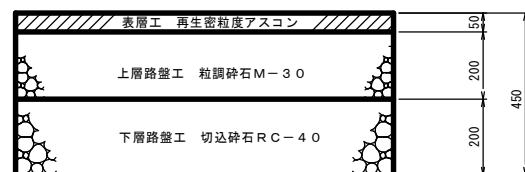


施工年度	令和 年度
工事名	道建生工第 号 道路改良工事
路線名	市道神立東一丁目14号線
工事箇所	土浦市神立東一丁目地内
図面種別	平面図
縮尺	1:250
図面番号	全 5 葉 の 内 1 号
内容表示	

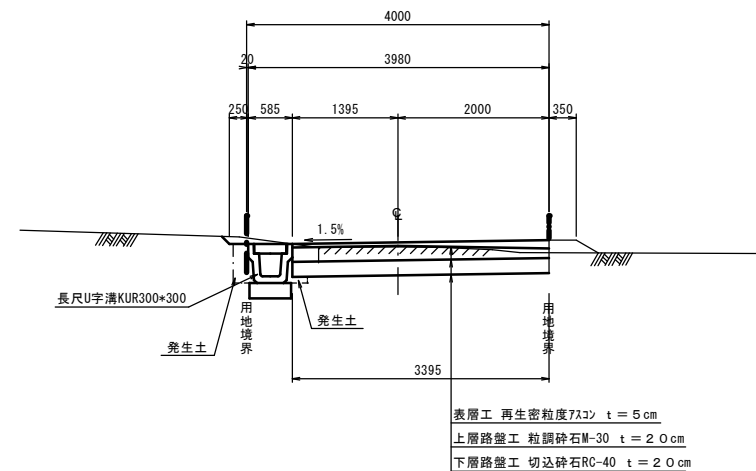
舗装構成図

S=1:10



標準横断図

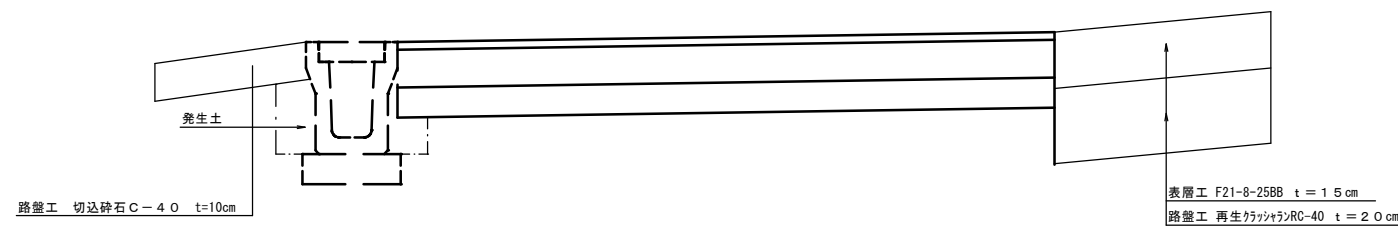
S=1:50



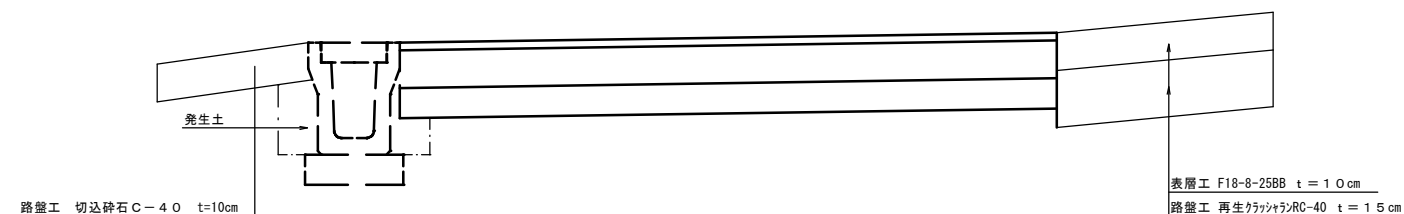
出入口工舗装構成図

S=1:25

出入口②



出入口③、④



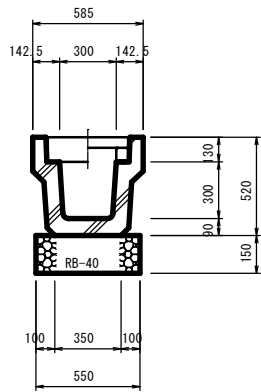
施工年度	令和 年度
工事名	道建生工第 号 道路改良工事
路線名	市道神立東一丁目14号線
工事箇所	土浦市神立東一丁目地内
図面種別	標準横断図 舗装構成図
縮尺	V=1:100, H=1:250
図面番号	全 5 葉の内 3 号
内容表示	3BP ~ 3EP



施工年度	令和年度
工事名	道建生工第 号 道路改良工
路線名	市道神立東一丁目14号線
工事箇所	土浦市神立東一丁目地内
図面種別	横断面図
縮 尺	S=1:100
図面番号	全 5 葉の内 4 号
内容表示	3BP ~ 3EP

長尺U字溝KUR300×300

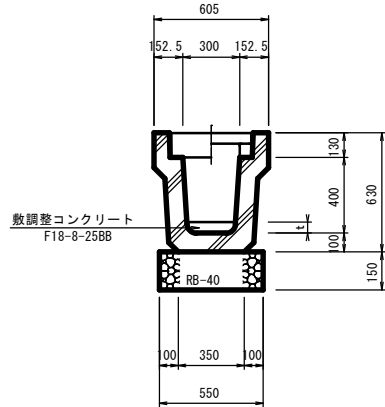
S=1:20



長尺U字溝KUR300×300 数量表 10m当り		
名 称	算 式	数 量
長 尺 U 字 溝	KUR300×300 l=2000 560kg/本	5.0 本
基 礎 砕 石	0.55×0.15×10.0×1.2	1.0 m ³
蓋	IRL-300、IH1-1	別途計上

長尺U字溝KUR300×400

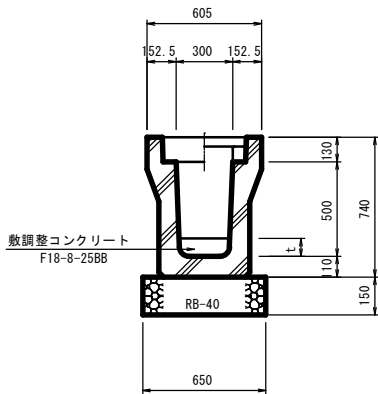
S=1:20



長尺U字溝KUR300×400 数量表 10m当り		
名 称	算 式	数 量
長 尺 U 字 溝	KUR300×400 l=2000 703.2kg/本	5.0 本
基 礎 砕 石	0.55×0.15×10.0×1.2	1.0 m ³
蓋	IRL-300、IH1-1	別途計上

深溝U字溝KDR300×500

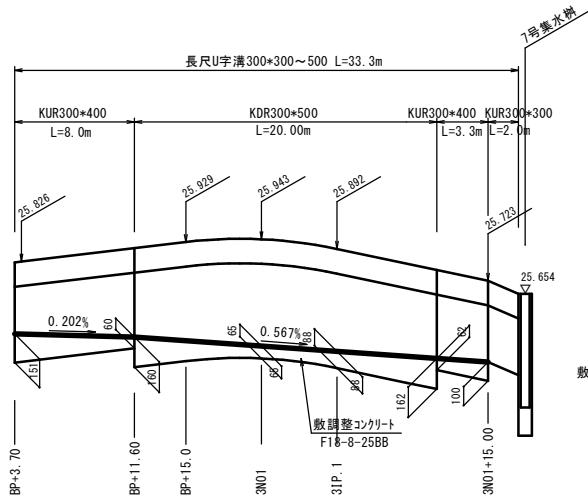
S=1:20



深溝U字溝KDR300×500 数量表 10m当り		
名 称	算 式	数 量
U 字 溝	KDR300×500 l=2000 889kg/本	5.0 本
基 礎 砕 石	0.65×0.15×10.0×1.2	1.1 m ³
敷調整コンクリート	F18-8-25BB	別途計上
蓋	IRL-300、IH1-1	別途計上

長尺U字溝300*300~500 展開図

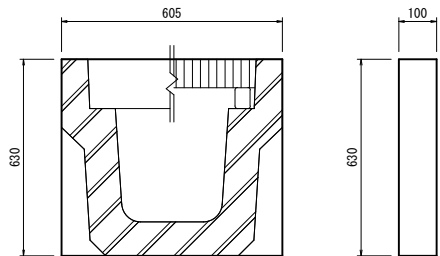
VS=1:20
HS=1:250



長尺U字溝300*300~500 L=27.4m 数量表 1式当り		
名 称	算 式	数 量
長尺U字溝 KUR300*300	展開図参照	2.0 m
長尺U字溝 KUR300*400	7.9*3.4	11.3 m
深溝U字溝 KDR300*500	展開図参照	2.0 m
調整コンクリート F18-8-25BB	展開図参照	0.86 m ²

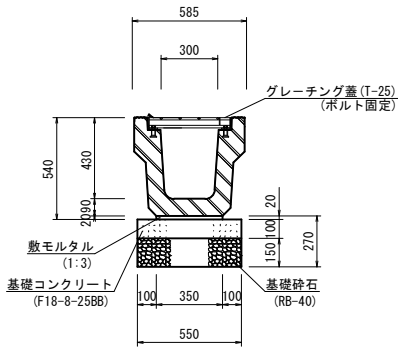
小口止工標準図

S=1:10



横断側溝工300×300

S=1:20



横断側溝工300×300 数量表

10m当り

名 称	規 格	計 算 式	単位	数 量
基礎砕石	RB-40	0.55×10.0	m ²	5.5
基礎コンクリート	F18-8-25BB	0.55×0.10×10.0	m ³	0.5
敷モルタル	1:3	0.35×0.02×10.0	m ³	0.07
側 溝	300×300	856kg/本 l=2.00	本	5.00

小口止工（長尺U字溝） 数量表

1.0箇所当り

名 称	長尺U字溝 (b1)×(h1) 単 位	寸 法		コンクリート F18-8-25BB m ²	型 枠 m ²
		B	H		
1型	KUR 300×400	605	630	0.03	0.71

施工年度	令和 年度
工 事 名	道建生工第 号 道路改良工事
路 線 名	市道神立東一丁目14号線
工事箇所	土浦市神立東一丁目地内
図面種別	構 造 図
縮 尺	図 示
図面番号	全 5 葉の内 5 号
内容表示	