



- ① Istniejąca konstrukcja żelbetowa podchylu
Do odtworzenia betonu + mal. f. silikonową.
- ② Ścianki gr. 8cm, żelbetowe, beton C20/25
+ okładzina z płytek klinkierowych
- ③ Balustrada ze stali ko polewana na
Balustrado mocowane do słupków konstrukcyjnych z profile zamkniętych. Profil I 80x80x4
Słupki ocynkowane ognioowo i malowane
dwa krotkie

POCHYLNIA ZEWNĘTRZNA
BUDYNKU PRZY CHODNI
Szpital Uniwersytecki Nr 2
im. dr. J. Biziała w Bydgoszczy
Rys nr 2.