



Przekrój E-E 1:10

Materiały:

- pochylnia i podesty - kostka brukowa gr. 6 cm bezfazowa (układać ze spadkiem umożliwiający spływ wody opadowej)
- stopnice - stopnie betonowe 40x15x100 cm
- fundamenty - betonowe
- boki pochylni i schodów - palisada betonowa 10x20 cm
- wypełnienie stopnic i spocznika - zagęszczony suchy beton
- poręcze dla niepełnosprawnych - stalowe, zabezpieczona antykorozyjnie farbą podkładową i malowana nawierzchniowo 2x farbą olejną.

Uwaga:

Wymiary schodów i pochylni pobrać z natury.

Projekt pochylni dla osób niepełnosprawnych przy wejściu do Klubu Senior + przy Szkole Podstawowej Nr 43 w Lublinie, ul. Śliwiskiego 5, 20-861 Lublin	
Inwestor: Gmina Lublin - Zespół Ośrodków Wsparcia w Lublinie, ul. Lwowska 28, 20-128 Lublin	
Proj.: mgr inż. Piotr Józefczuk	
upr. bud. LUB/0240/POOK/08	
	07.2023 r.
Przekroje E-E	Skala 1:10
	Rys. Nr 4