

PROJEKT - ELEWACJA
A3 skala 1:50

przebudowa oświetlenia zewnętrznego podcienia i schodów - likwidacja istniejącego punktu świetlnego, montaż na podciągach w podcieniu dwóch lamp zewnętrznych, umożliwiających oświetlenie przedsionka i schodów

wysokość pylonu informacyjnego dostosować bezpośrednio na budowie do wysokości okapu/podcienia wejścia dla dawców

podjazd dla niepełnosprawnych - istniejące pochwyty do zachowania, posadzka do wymiany

montaż elementów małej architektury - kosz na śmieci; model wg wytycznych inwestora

montaż pochwyty przy schodach ze stali chromowanej analogiczna technologia jak dla istniejących pochwyty przy podjeździe dla osób niepełnosprawnych

montaż elementów małej architektury - kosz na śmieci; model wg wytycznych inwestora

miejscowe dostosowanie krawędzi podjazdu z nawierzchnią chodnika

wszystkie elementy posadzki: schody, spoczniki, podjazdy, cokoły, murki itp. wykonane w technologii granitu płomieniowanego - producent, kolor do uzgodnienia z inwestorem na etapie wykonawstwa; wymagana posadzka antypoślizgowa;

montaż pylonu informacyjnego wyposażonego w lampę oświetlenia zewnętrznego wg wytycznych i wskazań inwestora na etapie wykonawczym

zwężenie biegu schodowego do światła ściany podcienia

Wytyczne dla schodów i pochylni wg Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. nr 75, poz. 690 z późniejszymi zmianami);
Rozdział 4 „Schody i pochylnie”. Wymiary schodów zewnętrznych:
- wysokość stopnia - max. 15cm;
- szerokość stopnia - min. 35cm;
- szerokość biegu - min. 150cm;
- szerokość spocznika - min. 150cm;
- liczba schodów w jednym biegu - 10szt.;

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE PROJEKTU BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE.	Uwaga! Niniejsze opracowanie jest projektem budowlanym i nie obejmuje rozwiązań właściwych dla projektu wykonawczego. Zobowiązuje się wykonawcę do weryfikacji danych przed i w trakcie budowy. Rysunki należy rozpatrywać łącznie z projektami branżowymi!		
	Investor:	REGIONALNE CENTRUM KRWIODAWSTWA I KRWIOLECZNICTWA ul. Chrobrego 31, 58-300 Wałbrzych	Branża: ARCHITEKTURA KONSTR./INSTAL.
	Investycja:	PRZEBUDOWA ZEWNĘTRZNEJ STREFY WEJŚCIA DLA DAWCÓW I BUDOWA PYLONU INFORMACYJNEGO ul. Czerwonego Krzyża; 58-300 Wałbrzych; dz. nr 149/2; j. ewid. 026501_1 m. Wałbrzych; obr. nr 0021 Nowe Miasto	Etap projektu: BUDOWLANY
	Tytuł:	PROJEKT - ELEWACJA	Skala: 1:50
	Projektant:	JAN BARBIERIK architektura, instalacje sanitarne	Numer: 06
	Opracowanie:	mgr inż. JAN PAWEŁ JAWOREK inż. JACEK BRZozowski	Podpis:
Podziałka liniowa:	0 0,5 1 2m		Data: 14 II 2018