



- STREFĘ WEJŚCIOWĄ BUDYNKU NALEŻY WYRÓŻNIĆ PRZEZ ZRÓŻNICOWANIE BRYŁY BUDYNKU I ZMIANĘ KOLORYSTYKI ELEWACJI ORAZ USTAWIENIE PYLONU INFORMACYJNEGO
- NAD GŁÓWNYM WEJŚCIEM NALEŻY WYKONAC NOWE ZADASZENIE Z PLEKSIGLASU GR. 2cm NA KSZTAŁTOWNIKACH STALOWYCH O WYMIARACH 140x309cm
- KRAWĘDZ PIERWSZEGO I OSTATNIEGO STOPNIA BIEGU SCHODOWEGO NALEŻY OZNACZYĆ KONTRASTOWYM PASEM SZER. 5cm O LRV >70% NA STOPNICY I PODSTOPNICY
- PRZED PIERWSZYM STOPNIEM NALEŻY UŁOŻYĆ FAKTURĘ UWAGI TYPU C1 O SZER. 90cm
- W ODLEGŁOŚCI 35cm OD KRAWĘDZI GÓRNEGO STOPNIA NALEŻY UŁOŻYĆ FAKTURĘ OSTRZEGAWCZĄ TYPU B O SZER. 20cm
- SCHODY NALEŻY WYKONAC JAKO PEŁNE POZBAWIONE WYSTAJĄCYCH NOSKÓW
- BIEGI SCHODOWE POWINNY POSIADAĆ PORĘCZE PO OBU STRONACH NA WYSOKOŚCIACH 1,10m, 0,90m I 0,75m
- PORĘCZE POWINNY BYĆ ZAKOŃCZONE NA OKRĄGŁO LUB W KIERUNKU POSADZKI I WYDŁUŻONE POZA PIERWSZY I OSTATNI STOPIEŃ O 30cm
- NA KOŃCACH PORĘCZY NALEŻY ZAMONTOWAĆ OZNACZENIA DOTYKOWE ZAWIERAJĄCE PODSTAWOWE INFORMACJE W PIŚMIE BRAILLE'A DLA OSÓB NIEWIDOMYCH
- PONIEWAŻ RÓŻNICA POZIOMÓW POMIĘDZY POZIOMEM WEJŚCIEM, A POZIOMEM TERENU WYNOŚI 70cm > 50cm, SCHODY NALEŻY WYPOSAŻYĆ W BALUSTRADY WYKONANE Z PRĘTÓW OKRĄGLYCH W ROZSTAWIE CO 10cm
- ISTNIEJĄCĄ STOLARKĘ DRZWIOWĄ NALEŻY WYNIENIĆ NA STOLARKE NIE POSIADAJĄCĄ PROGU WEJŚCIOWEGO
- PRZY DRZWIACH WEJŚCIOWYCH NALEŻY ZAMONTOWAĆ DOMOFON LUB PRZYCISK DZWONKA NA WYSOKOŚCI H < 110cm
- NAD STREFĄ WEJŚCIOWĄ NALEŻY ZAPEWNIĆ OŚWIETLENIE
- POCHYLNIA POWINNA POSIADAĆ PORĘCZE PO OBU STRONACH NA WYSOKOŚCIACH 0,90m I 0,75m
- PO OBU STRONACH POCHYLNI NALEY WYKONAĆ COKOŁY WYSTAJĄCE POWYŻEJ KRAWĘDZI POCHYLNI O 7cm
- W MIEJSCU POŁĄCZENIA POCHYLNI I CHODNIKA NALEŻY UŁOŻYĆ FAKTURĘ UWAGI ORAZ ZAPEWNIĆ KONTRAST KOLORYSTYCZNY NA SZER. 60cm
- PRZED DRZWIAMI WEJŚCIOWYMI NALEŻY TRWALE ZAMONTOWAĆ WYCIERACZKI O OCZU < 2cm, TAK ABY ICH GÓRNA KRAWĘDZ BYŁA NA TYM SAMYM POZIOMIE CO KRAWĘDZ POSADZKI

- P1 - POCHYLNIA
- płyta betonowa STELLA gr. 10cm grafitowa
 - wysokoelastyczna zaprawa klejowa
 - elastyczna zaprawa uszczelniająca
 - podłoże betonowe z betonu C12/15 gr. 3cm
 - podbudowa z kamienia łamanego, zagęszczona mechanicznie gr. 17cm
 - warstwa odsączająca z pisku zagęszczona mechanicznie gr. 15-40cm

<div><div><div>WA</div><div>MI</div></div><div>Waldemar Niedbała ul. Polna 11f Sułów 56-300 Milicz tel. 692 179 553 e-mail: biuro.wa.mi@gmail.com</div></div>					
Inwestor:	Powiatowe Centrum Pomocy Rodzinie ul. Trzebnicka 4B, 56-300 Milicz				Stadium: O.T.
Inwestycja:	Przebudowa strefy wejściowej budynku PCPR w Miliczu, dostosowująca obiekt do użytkowania przez osoby z niepełnosprawnością ul. Trzebnicka 4B, dz. nr 1/6, AM 17, obręb 0001 Milicz, 56-300 Milicz				Branża: BUD.
Skala: 1:50		Imię i Nazwisko	Nr upr.:	Podpis:	Data:
	Projektant	mgr inż. Waldemar Niedbała	5/DOŚ/15		12.2023
	Opracował	mgr inż. Waldemar Niedbała	5/DOŚ/15		Nr rys.:
					2
Nazwa Rysunku:	PRZEKRÓJ - POCHYLNIA				
Copyright by WAMI Wszelkie prawa zastrzeżone Reprodukacja bez pozwolenia jest zabroniona					