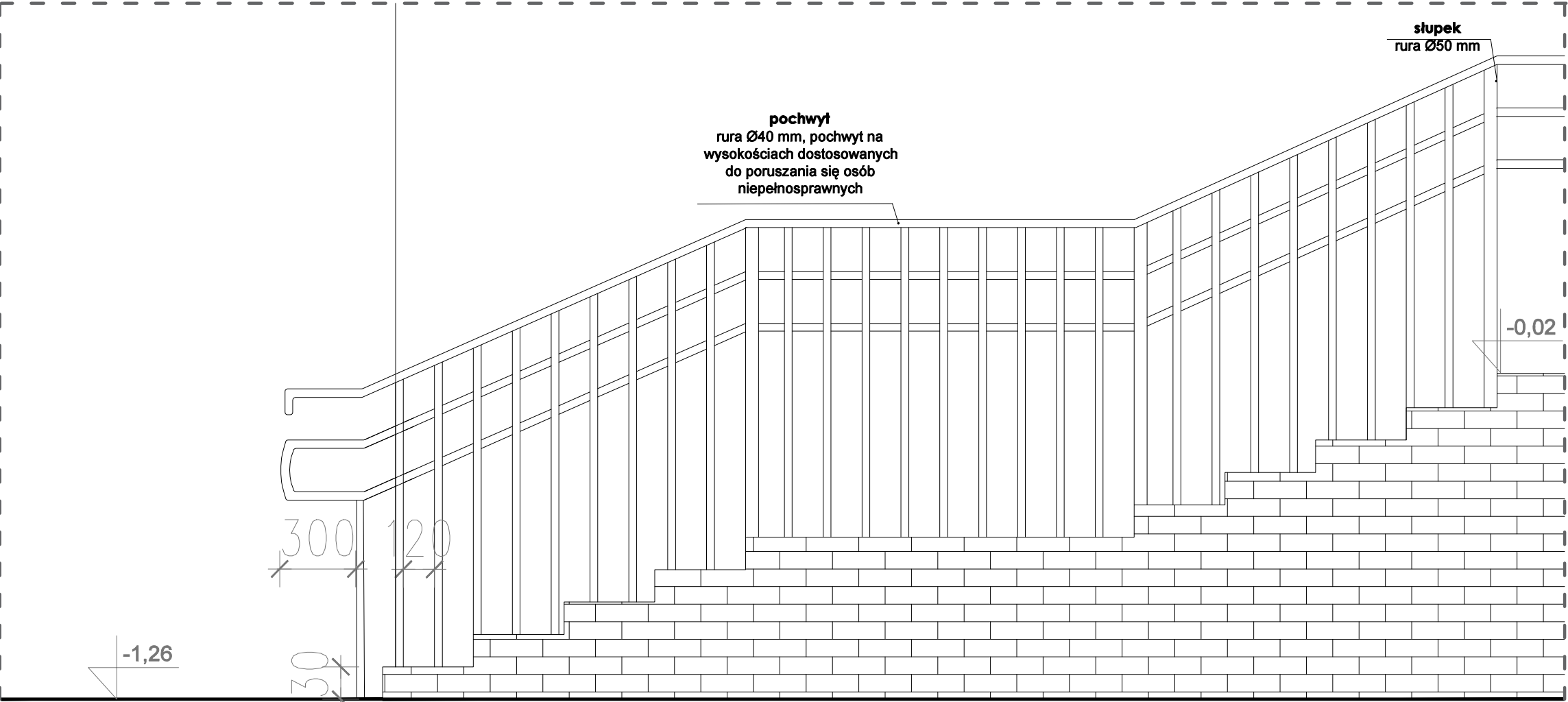


BALUSTRADA PRZY SCHODACH - SKALA 1:5

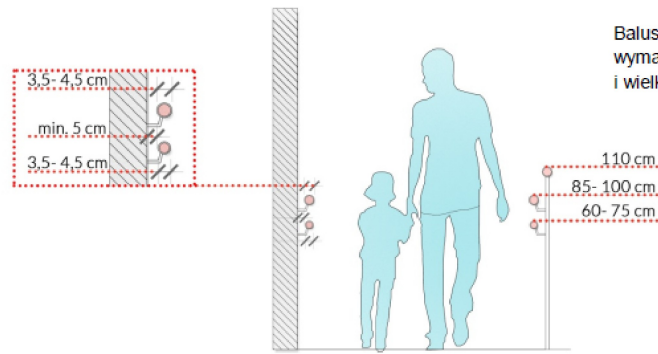
PROJEKT ZAKŁADA DEMONTAŻ I UTYLIZACJĘ ISTNIEJĄCEJ BALUSTRADY ORAZ MONTAŻ NOWEJ, DOSTOSOWANEJ DO WARUNKÓW TECHNICZNYCH.
PROJEKTUJE SIĘ NOWĄ BALUSTRADĘ, MOCOWANĄ DO SCHODÓW. BALUSTRADA Z POCHWYTEM NA WYSOKOŚCI 75 CM I 90 CM, MALOWANA PROSZKOWO W KOLORZE CIEMNOSZARYM - RAL 7016.



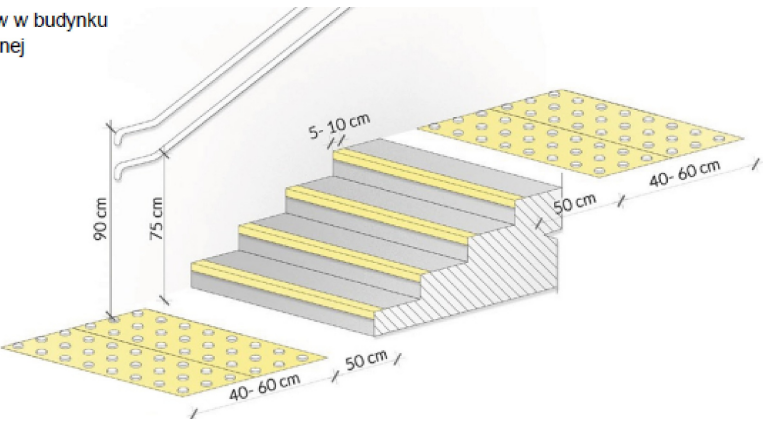
POSADZKA POCHYLNI ORAZ SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH

- DEMONTAŻ:
- SKUCIE ISTNIEJĄCYCH PŁYTEK CHODNIKOWYCH I WARSTWY PODPOSADZKOWEJ
 - DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEJ BALUSTRADY
 - UTYLIZACJA MATERIAŁU

- NAPRAWA:
- OCZYSZCZENIE MECHANICZNE GÓRNEJ POWIERZCHNI POCHYLNI
 - UŁOŻENIE PAPY PODKŁADOWEJ NA ISTNIEJĄCEJ PŁYTCIE BETONOWEJ
 - WARSTWA BETONU WODOSZCZELNEGO, ODDYLATOWANY W MIEJSCACH ZMIAN NACHYLENIA POCHYLNI
 - ZABEZPIECZENIE DYLATACJI MATERIAŁEM ELASTYCZNYM
 - DWUKROTNE MALOWANIE ANTYPOŚLIZGOWĄ FARBĄ DO BETONU W KOLORZE JASNOSZARYM - RAL 7035
 - MONTAŻ NOWEJ BALUSTRADY MALOWANEJ PROSZKOWO W KOLORZE CIEMNOSZARYM - RAL 7037

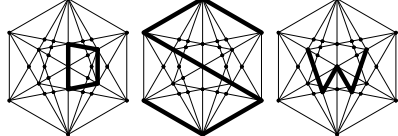


Oznaczenia schodów w budynku użyteczności publicznej



Wymagania/zalecenia:
Schody powinny być oznaczone na dwa sposoby:
- wizualnie – kontrastowo oznaczone krawędzie stopni,
- poprzez zmianę faktury, odcienia lub barwy,
- w odległości 50 cm przed krawędzią pierwszego stopnia schodów w dół oraz przed krawędzią pierwszego stopnia schodów w górę, należy ułożyć fakturę ostrzegawczą o szerokości nie mniejszej niż 40 cm i nie większej niż 60 cm (na całej szerokości schodów)

- powierzchnie spoczników schodów powinny mieć wykończenie wyróżniające je odcieniem, barwą bądź fakturą, co najmniej w pasie 30 cm od krawędzi rozpoczynającej i kończącej bieg schodów,
- wszystkie krawędzie stopni należy oznaczyć przy pomocy kontrastowego pasa o szerokości 5 cm umieszczonego wzdłuż całej krawędzi stopni w poprzek biegu,
- kontrast barwny C oznaczeń montowanych na krawędziach nie powinien być mniejszy niż 70%,
- należy zachować bezpieczną skrajnię ruchu pieszych i gdy bieg schodowy jest nadwieszony nad ciągłem pieszym, przestrzeń pod schodami o wysokości mniejszej niż 220 cm powinna być obudowana lub oznaczona w taki sposób, aby osoba z dysfunkcją wzroku mogła je bezpiecznie ominąć.

D S W PROJEKT SP. Z O.O. adres: ul. św. Barbary 14/36 e-mail: sekretariat@dswprojekt.pl telefon: 575 880 057					TEMAT RYSUNKU: DETAL SCHODÓW ZEWNĘTRZNYCH
TEMAT: PRZEBUDOWA I REMONT BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ W RYBNIKU PRZY UL. KS. HENRYKA JOŚKI 55, DZIAŁKA NR 1805/111.,			OBIEKT: OŚRODEK LECZENIA DZIECI IM. SW. JANA PAWŁA II UL. KS HENRYKA JOŚKI 55, 44-217 RYBNIK		FAZA: P R O J E K T B U D O W L A N Y
INWESTOR: MIASTO RYBNIK UL. B. CHROBREGO 2, 44-200 RYBNIK			POWIAT RYBNIK, GMINA RYBNIK, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA RYBNIK, OBREB RYBNIK, DZ NR 1805/111		ETAP: P R O J E K T T E C H N I C Z N Y
PROJEKTANCI: BRANŻA ARCHITEKTONICZNA			PROJ. GŁÓWNY		DATA: 10.2024
PROJ. GŁÓWNY			PROJ. SPRAWDZAJĄCY		NR RYS.: PT-12
MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOŁKA upr. nr 20/SLOKK/2016			MGR INŻ. ARCH. PAULA SZOPA-URYGA upr. nr 39/SLOKK/2022/II		SKALA:
OPRACOWALI			MGR INŻ. ARCH. ALICJA WOŹNIAK		NR STR.: