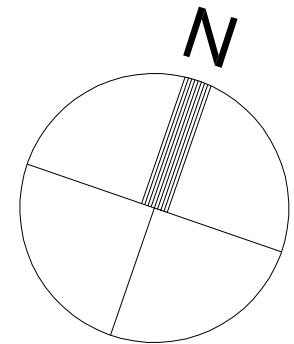



<p>LEGENDA:</p> <p>WYKŁADZINA PVC:</p> <p>Heterogeniczna wykładzina PVC do zastosowania obokowego 15dB.</p> <p>(wg specyfikacji zawartej w opisie technicznym)</p> <table><tr><td></td><td> kolor: NCS S 2070-Y10R</td></tr><tr><td></td><td> kolor: NCS 0570-Y40R</td></tr><tr><td></td><td> kolor: NCS 0380-Y70R</td></tr><tr><td></td><td> kolor: NCS 2060-R20B</td></tr><tr><td></td><td> kolor: NCS 3050-6R0B</td></tr><tr><td></td><td> kolor: NCS 2950-R80B</td></tr><tr><td></td><td> kolor: NCS 3050-B30G</td></tr><tr><td></td><td> kolor: NCS 3050-G30Y</td></tr><tr><td></td><td> kolor: NCS 1060-G60Y</td></tr><tr><td></td><td> kolor: NCS 3000-N</td></tr></table>		kolor: NCS S 2070-Y10R		kolor: NCS 0570-Y40R		kolor: NCS 0380-Y70R		kolor: NCS 2060-R20B		kolor: NCS 3050-6R0B		kolor: NCS 2950-R80B		kolor: NCS 3050-B30G		kolor: NCS 3050-G30Y		kolor: NCS 1060-G60Y		kolor: NCS 3000-N	<p>LEGENDA:</p> <p>LASTRICO WYLEWANE:</p> <p>Posadzka z lastico wylewaną (wg specyfikacji zawartej w opisie technicznym)</p> <p></p> <p> kolor: biały z domieszką kremowego, szarego oraz czarnych punktów</p> <p>LASTRICO PREFABRYKOWANE:</p> <p>(wg specyfikacji zawartej w opisie technicznym)</p> <p></p> <p> kolor: biały z domieszką kremowego, szarego oraz czarnych punktów</p> <p>PLYTKI CERAMICZNE / GRESOWE:</p> <p></p> <p> płytki podłogowe 33,3x33,3cm o grubości min. 12mm, kolor - biały, luga - jasny szary, klasa ścieralności - co najmniej 4, antypoślizgowość - co najmniej R10, nasiąkliwość - nie większa niż 3% płytki podłogowe 33,3x33,3cm o grubości min. 12mm, mrozoodpne kolor - szary, luga - szary, klasa ścieralności - co najmniej 4, antypoślizgowość - co najmniej R10, nasiąkliwość - nie większa niż 3% mozaika do zastosowania na podłodze natrysku, antypoślizgowe (z tej samej natrysku) format 20x20cm (wzór drobnej kostki - ok.2cm) o grubości min. 12mm, kolor - biały, luga (wodoodporna) - jasny szary, klasa ścieralności - co najmniej 4, antypoślizgowość - co najmniej R10, grupa B, nasiąkliwość E - nie większa niż 3% płytki ceramiczne, antypoślizgowe R12x4x6C, kolor - biały, grubość min. 12mm, nasiąkliwość E - nie większa niż 3%, klasa ścieralności - co najmniej 4, luga - reaktywne zaprawa (epoksydowa) w połączeniu z uszczelnieniem zespolonym (podkładowym) z elastycznej żywicy(wodoodporna) - jasny szary, gres techniczny, nieskłonkowy, antypoślizgowy R11, biały, matowy, format 29,7x29,7 cm, grubość 0,8 cm, nasiąkliwość ≤0,1%, chropowate luga (wodoodporna) - jasny szary,</p>
	kolor: NCS S 2070-Y10R																				
	kolor: NCS 0570-Y40R																				
	kolor: NCS 0380-Y70R																				
	kolor: NCS 2060-R20B																				
	kolor: NCS 3050-6R0B																				
	kolor: NCS 2950-R80B																				
	kolor: NCS 3050-B30G																				
	kolor: NCS 3050-G30Y																				
	kolor: NCS 1060-G60Y																				
	kolor: NCS 3000-N																				





pracownia projektowa

Portal-PP Sp. z o.o. Spółka Komandytowa
70-300 Szczecin, ul. Bł. Kołowej Jarosław 47/9,
tel: 695 15 15 42, 091 81 22 199, biuro@portal-pp.pl

www.portal-pp.pl

BUDYNEK PRZESZKOŁA
Z ODDZIAŁAMI ŻŁOBKOWYMI W PRZECŁAWIU,
BUDYNEK KOTŁOWNI GAZOWEJ WRAZ
Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I
INFRASTRUKTURA TECHNICZNA W TYM Z
ROZBUDOWA SIECI KANALIZACJI SANITARNEJ

branża: **PRZECŁAW, gm. Kobakowo**
część dz. nr 2163 (działki 2163.2/111, 2232, 206
(SIEĆ KANALIZACJI SANITARNEJ))
adres inwestycji:

mgr inż. arch. Piotr Czajkowski
upr. nr 49452/2000
projektant, numer uprawnień
mgr inż. arch. Ania Wójcicka
upr. nr 142P/OKOKS/2010
sprawdzający, numer uprawnień

mgr inż. arch. Barbara Pawelec
zespół projektowy

nazwa projektu
- POSADZKI
architektura 1:100
branża
P.W.
Szczecin, sierpień 2016r.
data

W06
nr projektu

UMIAGKOPIENIE, publikacje oraz wszelkie inne formy wykorzystania
projektu, w tym w szczególności, w tym w szczególności, w tym w szczególności,
z Ustawy z dnia 4.02.1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych.