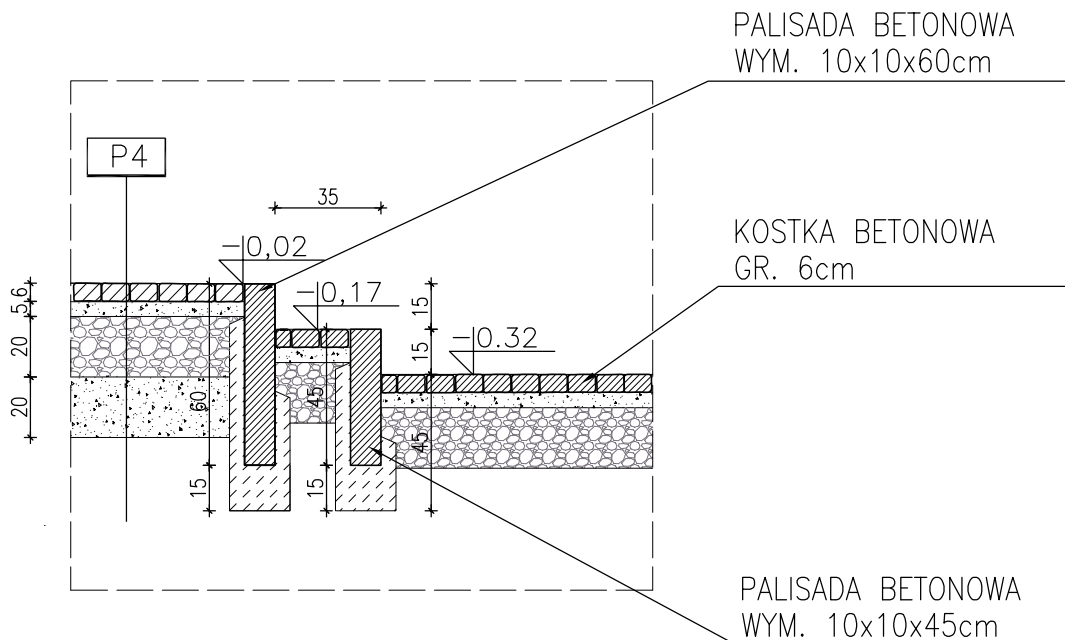


DETAL "F" - PRZEKRÓJ PRZEZ SCHODY TARASOWE



P4	
6cm	KOSTKA BETONOWA / PŁYTY TARASOWE
5cm	PODSYPKA PIASKOWO-CEMENTOWA
20,0 cm	PODBUDOWA Z KRUSZYWA
20,0 cm	PIASEK UBIJANY WARSTWAMI NA MOKRO
	GRUNT RODZIMY

UWAGI:

- ELEMENTY KONSTRUKCJI WYKONAĆ ZGODNIE Z PROJEKTEM KONSTRUKCJI
- WSZYSTKIE WYMIARY I RZĘDNE SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
- WYMIARY PODANO W "CM", RZĘDNE W "M".
- EWENTUALNE NIEZGODNOŚCI LUB WĄTPLIWOŚCI W DOKUMENTACJI BRANŻOWEJ UZGODNIĆ Z GŁÓWNYM PROJEKTANTEM.
- ZAKRES I KOLEJNOŚĆ PRAC, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I OBOWIĄZKI PRZY ROBOTACH BUDOWLANYCH – ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
- WSZYSTKIE UŻYTE DO BUDOWY MATERIAŁY, ROZWIĄZANIA TECHNICZNE I URZĄDZENIA MAJĄ ODPOWIEDAĆ NORMOM BEZPIECZEŃSTWA P.POŻ I BHP ORAZ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I APROBATY.
- WSZYSTKIE ROZWIĄZANIA SYSTEMOWE ZWIĄZANE Z OKREŚLONĄ TECHNOLOGIĄ WYKONAĆ ŚCIŚLE WG INSTRUKCJI PRODUCENTA. EWENTUALNE ROZWIĄZANIA ZAMIENNE O NIE NIŻSZYM STANDARDZIE UZGADNIĆ Z PROJEKTANTEM I INWESTOREM.
- PRACE BUDOWLANE PROWADZIĆ ZGODNIE Z INFORMACJĄ BIOZ
- POSADZKI WYKONAĆ JAKO PŁYWAJĄCE Z DYLATACJĄ OBWODOWO PRZY ŚCIANIE ZE STYROPIANU GR.1,0cm

archinata PRACOWNIA PROJEKTOWA Renata Anna Gwoździej 15-161 Białystok, ul. Wlejski 4 tel: 603 210 821 e-mail: biuro@archinata.pl			
PROJEKT	BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO - SAMODZIELNEJ KANCELARIJ LEŚNICTW WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I ZBIORNIKIEM SZCZELNYM O POJ. 9,6m ³ , NA CZĘŚCI DZIAŁKI NR EWID. GR. 31/1 POŁOŻONEJ W OSADZIE LEŚNEJ KRAŚNY LAS, OBREB SOBÓLEWO, JEDNOSTKA EWIDENCYJNA SUPRAŚL	BŁ.	20.09.2021
		SKALA	1:25
		NR RYS.	15
RYSUNEK	DETAL "F" - PRZEKRÓJ PRZEZ SCHODY TARASOWE	PROJEKT TECHNICZNY	
Autor	mgr inż. arch. R. Gwoździej inż. arch. wnetrz	nr upr. BŁ-PdOKK/57/2005 POJA Nr PD-0286	podpis/data 20.09.2021
Współpraca	E. Kudłowska		20.09.2021
Projekt chroniony prawem autorskim zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych (Dz.U.Nr24, poz.83 z dn.04.02.1994r). Powielanie niniejszego rysunku w całości lub we fragmencie bez zgody autora projektu jest zabronione			