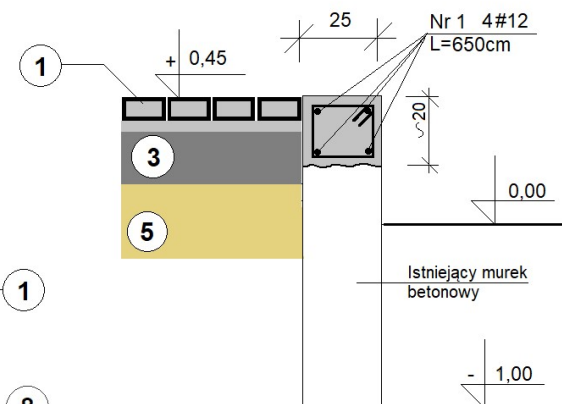


PRZEKRÓJ 1-1 MUREK OPOROWY SCHODÓW (SZT2)



Beton konstrukcyjny C20/25 (W8, F150)
Stal zbrojeniowa A-IIIIN (RB500)
Strzemiona $\varnothing 6$ co 25cm stal A-0

UWAGA:
Istniejące mury betonowe podestu
wejściowego należy skuć od góry
(ok 20cm) i wykonać nowy wieńiec
żelbetowy

OZNACZENIA:

- 1) Kostka brukowa grub. 6,0cm na podsypce cem-piaskowej 4cm
- 2) Obrzeże betonowe 30x8cm
- 3) Płyta z betonu C20/25 grub. min 15,0cm
- 4) Stabilizacja 5,0MPa grub. 10,0cm
- 5) Tłuczeń 0-63mm stabilizowany cementem
- 6) Izolacja przeciwwodna -papa termozgrzewalna + folia kubełkowa
- 7) Grunt rodzimy
- 8) Murek oporowy schodów wg przekroju 1-1
- 9) Rura 45mm
- 10) Profil 20x20x2mm
- 11) Istniejący słupek zadaszenia 90x80mm

D&D inwestycje					REMONT BUDYNKU SP NR 10 W ŁODZI ŁÓDŹ UL. PRZYBYSZEWSKIEGO 15/21		DATA Maj 2019
NAZWA RYS	REMONT WEJŚCIA GŁÓWNEGO				BRANŻA KONSTRUKCJA		
	Imię i nazwisko:	Specjalność:	Nr uprawnień:	Podpis:			
Projektant:	mgr inż. Dariusz Dolecki	budowlana	100/92 WL				
Projektant:					NR RYS. 4		