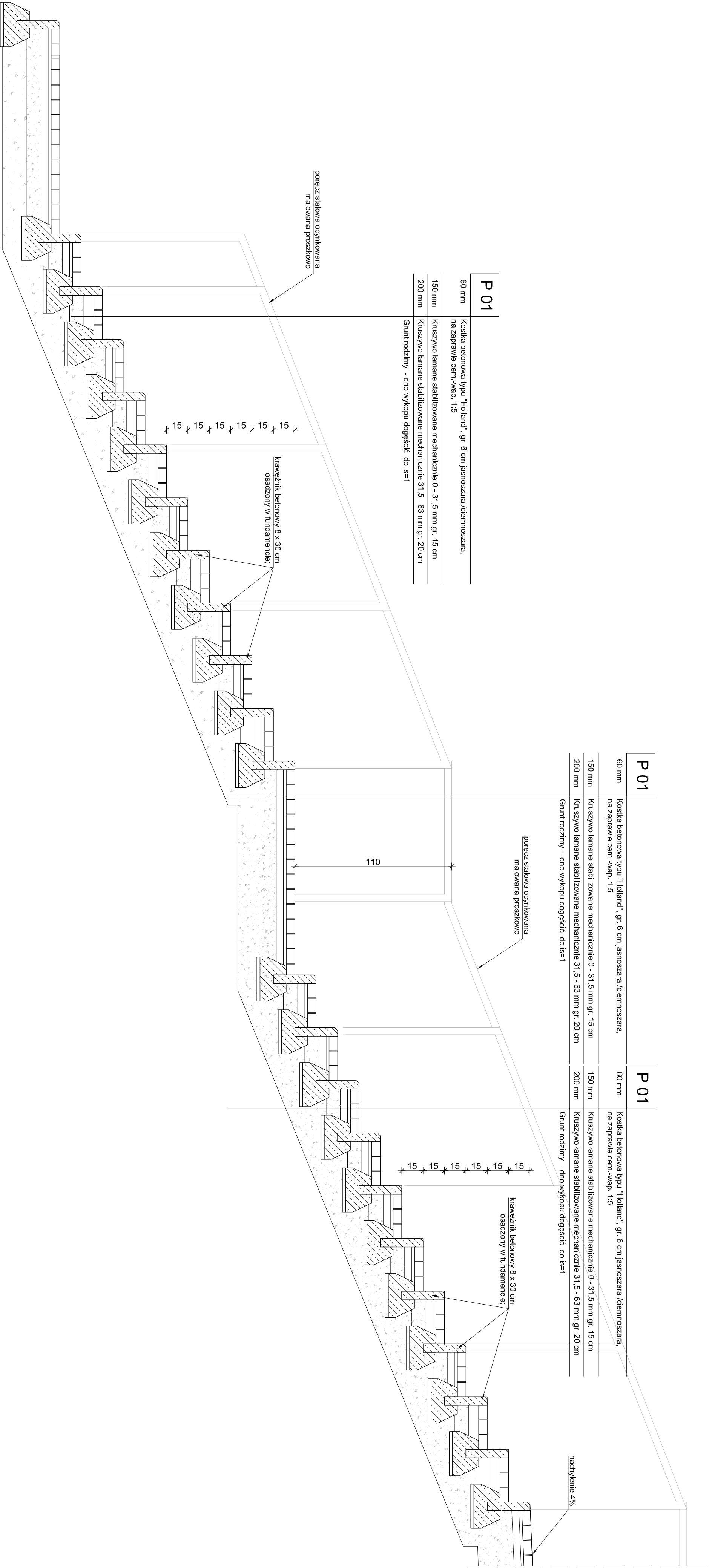


P 01	
60 mm	Koska betonowa typu "Holland", gr. 6 cm jasnoszara /ciemnoszara, na zaprawie cem.-wap. 1:5
150 mm	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0 - 31,5 mm gr. 15 cm
200 mm	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 31,5 - 63 mm gr. 20 cm
Grunt rodzimy - dno wykopu dogęścić do Is=1	

P 01		P 01	
60 mm	Koska betonowa typu "Holland", gr. 6 cm jasnoszara /ciemnoszara, na zaprawie cem.-wap. 1:5	60 mm	Koska betonowa typu "Holland", gr. 6 cm jasnoszara /ciemnoszara, na zaprawie cem.-wap. 1:5
150 mm	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0 - 31,5 mm gr. 15 cm	150 mm	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 0 - 31,5 mm gr. 15 cm
200 mm	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 31,5 - 63 mm gr. 20 cm	200 mm	Kruszywo łamane stabilizowane mechanicznie 31,5 - 63 mm gr. 20 cm
Grunt rodzimy - dno wykopu dogęścić do Is=1		Grunt rodzimy - dno wykopu dogęścić do Is=1	



Nazwa i adres inwestycji: Budowa boiska lekkoatletycznego, szatni z sanitariatami, budynku magazynowego na sprzęt sportowy, miejsc postojowych oraz przebudowa zjazdu, na terenie działki nr 359/148, 359/144, obręb Lipowiec, przy ul. Szkolnej w Ustroniu.	
Inwestor:  <b>Miasto Ustron, 43-450 Ustron, ul. Rynek 1</b>	
Nazwa rysunku:  <b>SCHODY ZEWNĘTRZNE</b>	
data:  <b>LUTY 2016</b>	skala:  <b>1:20</b>
autor:  <b>PB mgr inż. arch. Zofia Perleaga</b>	PODPIS
branża:  <b>A upr. bud. nr 22289/B-8</b>	
nr rys.: <b>A18 sprawdzający mgr inż. arch. Tomasz Raszkia</b>	
upr. bud. nr SJSLOK42015	
Projekt wykonano w programie AutoCAD 2011 LT. Projekt przeznaczony jest do jedynakowego wykonania. Wszelkie kopie oraz inne wydruki stanowią nieautoryzowane kopiowanie i rozpowszechnianie. Kopia nie może być używana do celów innych niż określone w projekcie. Projekt jest własnością autora.	
Z	A
B	R
O	N
I	O
N	E