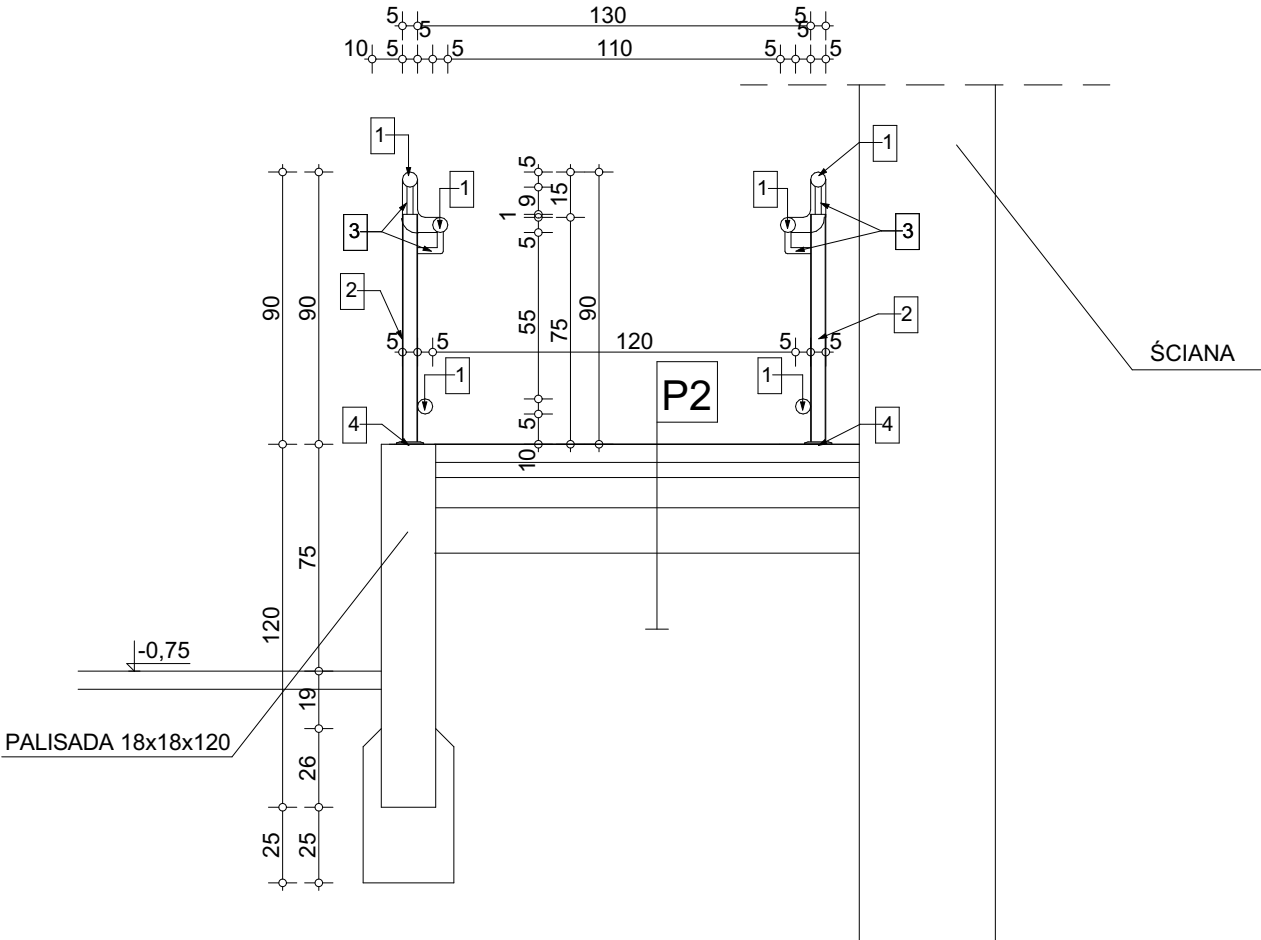


PRZEKRÓJ PRZEZ POCHYLNIĘ



P2	PŁYTKA BRUKOWA GR. 6cm PODBUDOWA CEMENTOWA GR. 10cm PODSYPKA PIASKOWA ZAGĘSZCZANA MECHANICZNIE GR. MIN. 20cm
----	--

BALUSTRADA POCHYLNÍ

1. POCHWYT Z RURY STALOWEJ dn=48 gr 2mm
2. SŁUPEK Z RURY STALOWEJ dn= 48 gr 2mm
3. ŁĄCZNIK I WYPEŁNIENIE Z RURY STALOWEJ dn=20 gr. 2mm
4. ROZETA Z BLACHY STALOWEJ dn= 90mm

UWAGA!
BALUSTRADY WYKONAĆ
ZE STALI S235 OCYNKOWAĆ I MALOWAĆ PROSZKOWO

NAZWA INWESTYCJI /OBIEKTU:		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU KOMUNALNEGO OSP WAMPIERZÓW WRAZ Z INSTALACJAMI W WAMPIERZOWIE			
ADRES OBIEKTU:		WAMPIERZÓW 75a, 39-308 WADOWICE GÓRNE DZ. NR 568			SKALA 1:100
INWESTOR:		GMINA WADOWICE GÓRNE 39-308 WADOWICE GÓRNE 116			NR RYS. K-05
PRZEDMIOT RYSUNKU		POCHYLNIA - PRZEKRÓJ			
IMIĘ, NAZWISKO		NR. UPRAWNIEN	DATA OPRACOWANIA	PODPIS	
PROJEKTANT:	mgr inż. arch. Grzegorz Pikor	PDK/0186/POOK/05 upr. konstr. - bud. bez ograniczeń	09.2021		
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Mirosław Marńik	K-108/01 upr. konstr. - bud. bez ograniczeń	09.2021		
BRANŻA:	Konstrukcja	STADIUM PROJEKTOWE Projekt budowlany	GProjekt	Biuro Projektowe mgr inż. arch. Grzegorz Pikor ul. Lelewela 10, 39-300 Mielesz tel. 695 990 519	