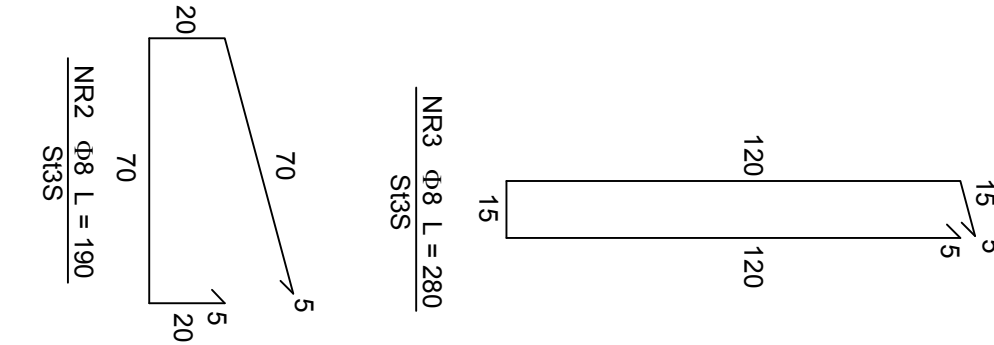
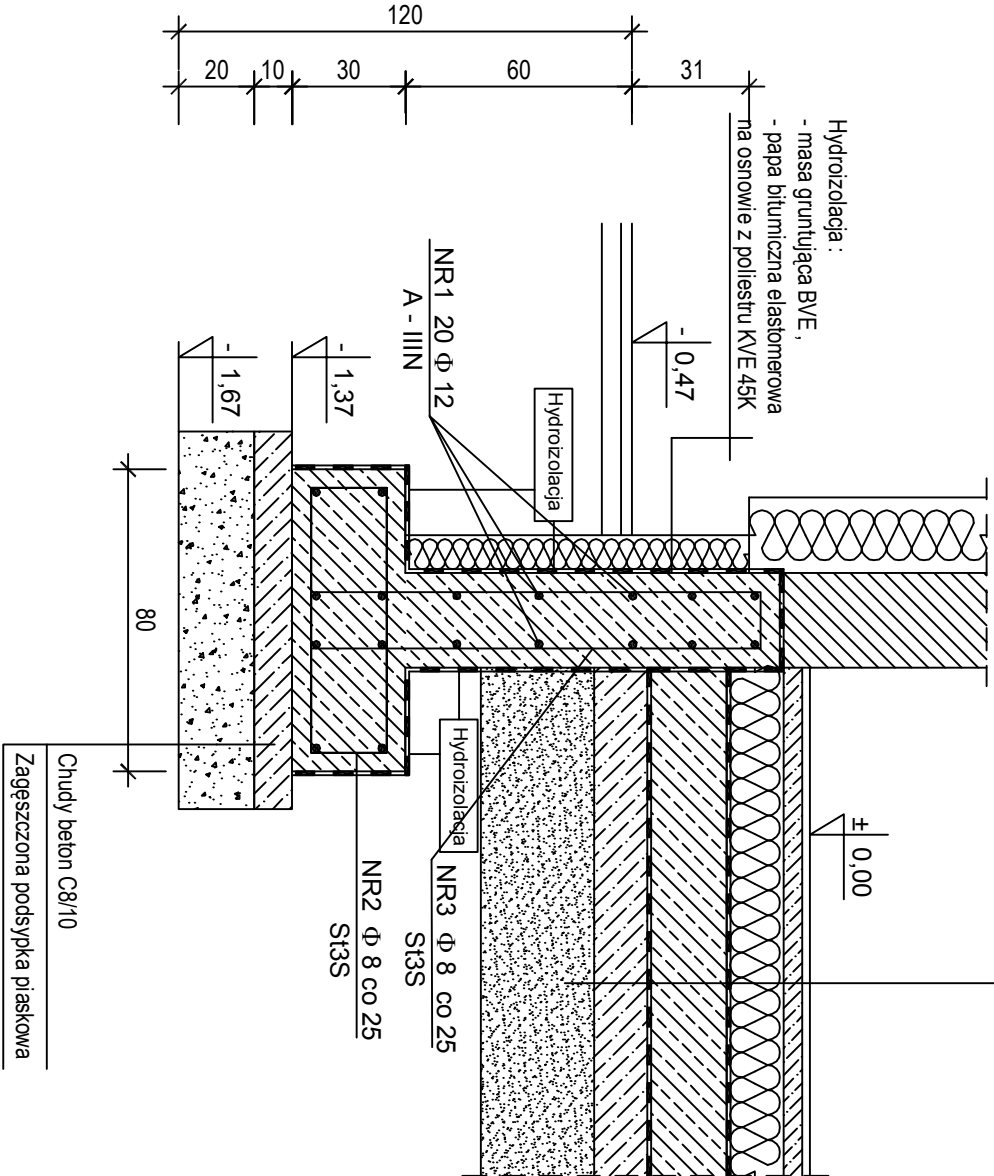


ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł-1
(DŁUGOŚĆ - 233,50 m)
skala 1:20


Powierzchniowe wykonczeniowa posadzki	2,0 cm
Wylewka betonowa C16/20 zbrojona siatką zbrojarską dyktowana obwodowo	5,0 cm
Folia PE gr. 0,2 mm połączona taśmą	0,02 cm
Styropian parkingowy EPS 200	15,0 cm
Folia PE gr.0,5 mm połączona taśmą	0,05 cm
Płyta żelbetowa C20/25 zbrojona zbrojeniem rozproszonym	20,0 cm
Papa bitumiczna elastomerowa na ośnowie z poliestru KVE 45K	0,5 cm
Beton podkładowy C12/15	14,0 cm
Zagęszczona podsypka piaskowa z piasków średnich z domieszką frakcji żwirowej o stopniu zagęszczenia I > 0,70 (Wskaźnik zagęszczenia I = 0,95)	40,0 cm



ZESTAWIENIE STALI

ELEMENT KONSTRUKC.	NR PRĘTA	Φ (mm)	DŁUG. PRĘTA (cm)	ILOŚĆ PRĘTÓW (szt)/1mb	DŁUGOŚĆ RAZEM (m)		
					A - III N	A - III N	Φ 8
ŁAWA Ł - 1	1	12	100	18	18,00		
	2	8	190	4			7,60
	3	8	280	4			11,20
RAZEM DŁUGOŚĆ					- (m)	18,00	18,80
MASA JEDNOSTKOWA					- (kg/m)	0,888	0,395
MASA CAŁKOWITA					- (kg)	15,98	7,43
RAZEM STALI NA 1 mb ŁAWY FUND.:					- (kg)	23,41	
OGÓŁEM STALI - 233,50 mb.:					- (kg)	5.466,24	

BETON C25/30
BETON C12/15
STAL A-III N
STAL A-I (ST3S)

<div>PROJEKT BUDOWLANY</div> <div><div>BIURO PROJEKTÓW I REALIZACJI INWESTYCJI ul. Główna 23 64-100 LESZNO T. 66 661 32 08 89 78 F. 66 661 32 08 89 78 E. biuro@projekt-i-realizacja.pl</div></div>	INWESTYCJA BUDOWA ŚRODOWISKOWEGO DOMU SAMOPOMOCY W GOSTYNIU		PROJEKTANT : inż. Marek Łysiak upr. proj.nr 296/81/L.O. w specjalności konstrukcyjnej	
	INWESTOR GMINA GOSTYŃ	PROJEKTANT SPRACOWIZJANCY: mgr inż. Magdalena Kozłowska upr. proj.nr 10250/00/L.O.18 w specjalności konstrukcyjnej		
	OBIEKT ŚRODOWISKOWY DOM SAMOPOMOCY	BRANŻA KONSTRUKCJA		
	LOKALIZACJA GOSTYŃ DZ. NR 208/21	STADIUM PROJEKT BUDOWLANY		
RYSUNEK ŁAWA FUNDAMENTOWA Ł-1	DATA 03-2021	STRONA 101	SKALA 1:20	NR RYS. K-05