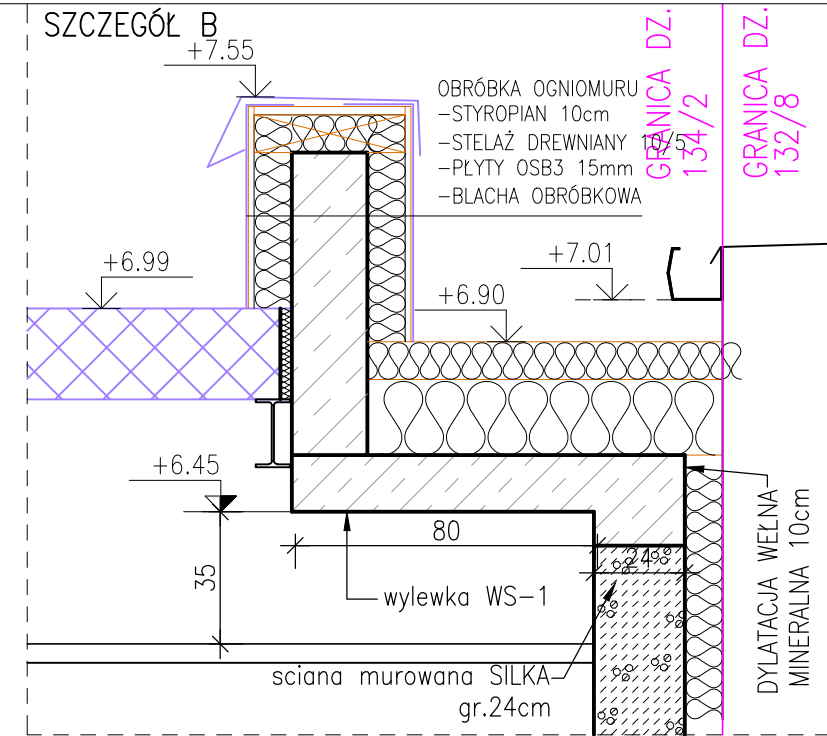
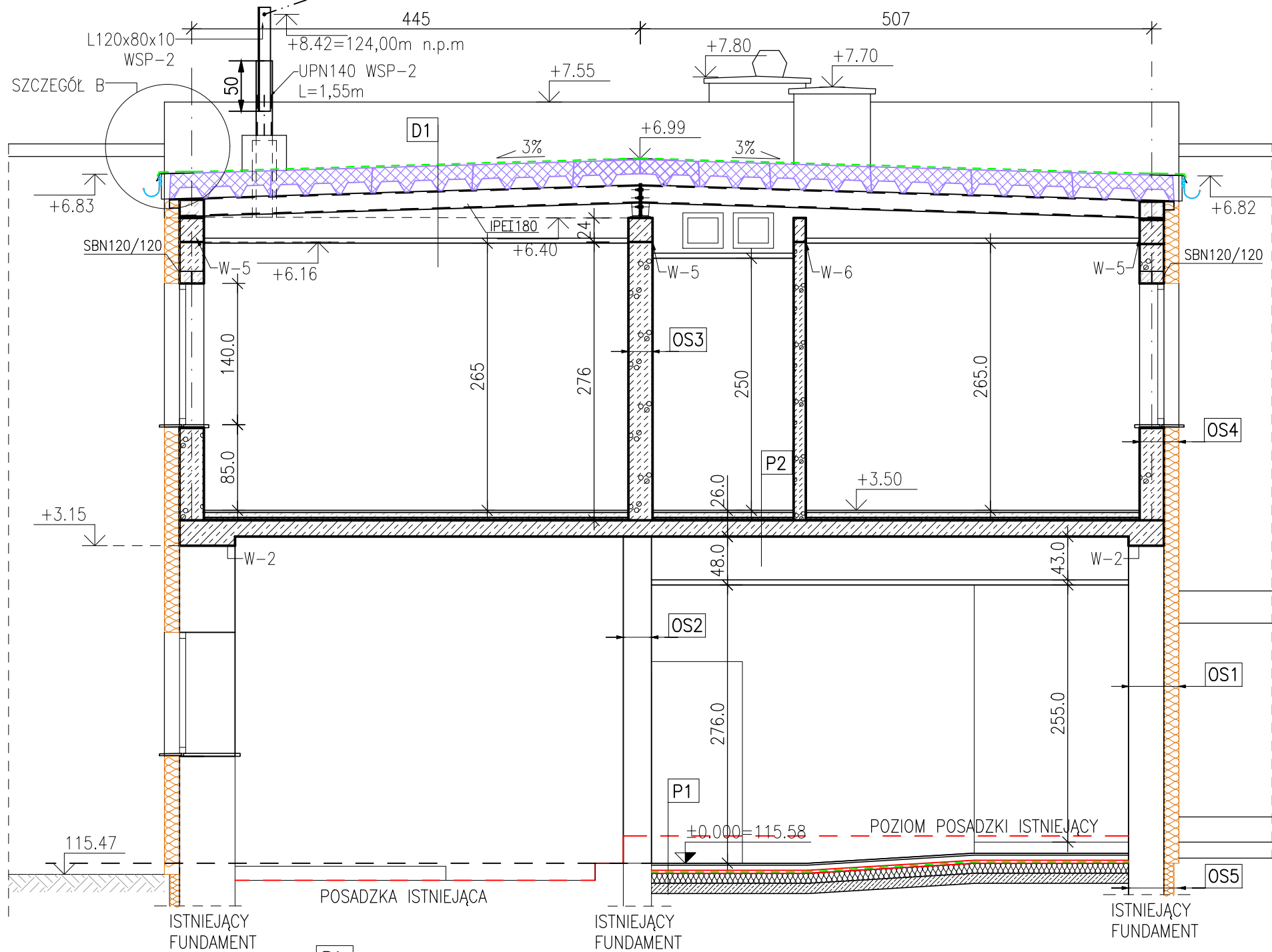


# PRZEKRÓJ B-B skala 1:50



- PROJEKTOWANE BLOCZKI GAZOBETON PP4/06 S+GT
- PROJEKTOWANE EL. ŻELBETOWE
- PROJEKTOWANE SCIANY BLOCZKI SILKATOWE 15MPa
- WYBURZENIA
- ISTNIEJĄCE SCIANY

UWAGA!

- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY BEZWZGLĘDNIE PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC POTWIERDZIĆ NA BUDOWIE.
- RYUNKI NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI BRANŻOWYMI ORAZ ARCHITEKTURĄ.
- W PRZYPADKU STWIERDZENIA INNYCH WARUNKÓW NIŻ ZAŁOŻONE W PROJEKCIE NALEŻY SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM W CELU OCENY POPRAWNOŚCI PRZYJĘTYCH ROZWIĄZAŃ.
- PRZEBIEG ODCIĄGU MASZTU DOSTOSOWAĆ NA BUDOWIE Z ZACHOWANIEM PRZEBIEGU CIĘGNA W PŁASZCZYZNIE POZOSTAŁYCH ODCIĄGÓW

**D1** PŁYTA WARSTWOWA Broof(T1) REI30 (np. KINGSPAN KS1000Xdek PCV lub równoważne)  
KONSTRUKCJA DDACHU IPE180  
RUSZT SYSTEMOWY  
SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY

**D2** PAPA TERMOZGRZEWALNA  
STYROPAPA EPS100 20cm 0.036 (np. Swisspor BITERM lub równoważne)  
PAPA TERMOZGRZEWALNA  
WYLEWKA STROPOWA GR.15cm  
RUSZT SYSTEMOWY  
SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY

**D3** \*DACH ISTNIEJĄCY  
DACHÓWKA CERAMICZNA  
KONSTRUKCJA DREWNIANA  
WEŁNA MINERALNA GR. 22cm  
OKŁADZINA (PGKI) 2x12,5

**P1** PŁYTKI GRESOWE  
GŁADŹ BETONOWA C15/20 GR.8cm  
ZBROJONA SIATKAMI SYSTEMOWYMI  
2 x FOLIA PE GR.0.5mm  
STYROPIAN EPS200 GR.10cm  
1 x FOLIA PE GR.0.5mm  
ISTNIEJĄCE PODŁOŻE BETONOWE LUB UZUPEŁNIONY PODKŁAD Z BETONU C12/15 GR.10cm

**P2** PŁYTKI GRESOWE/PANELE  
GŁADŹ CEMENTOWA M10, GR.5cm  
1x FOLIA PE GR.0.5mm  
STYROPIAN EPS200 GR.3cm  
STROP MONOLITYCZNY GR.16cm  
PRZESTRZEŃ INSTALACYJNA H=40cm  
SUFIT PODWIESZANY KASETONOWY

**OS1** \*SCIANY ZEWNĘTRZNE DOBUDÓWKI  
FARBA SILIKONOWA  
TYNK GŁADKI MINERALNY  
STYROPIAN EPS100, GR.15CM 0,033  
SCIANA ISTNIEJĄCA  
TYNK CEM.-WAP. Z GŁADZIĄ GIPSOWĄ  
FARBA AKRYLOWO-KOMPOZYTOWA

**OS2** \*SCIANY WEWNĘTRZNE  
FARBA AKRYLOWO-KOMPOZYTOWA  
TYNK CEM.-WAP. Z GŁADZIĄ GIPSOWĄ  
SCIANA ISTNIEJĄCA  
TYNK CEM.-WAP. Z GŁADZIĄ GIPSOWĄ  
FARBA AKRYLOWO-KOMPOZYTOWA

**OS3** \*SCIANA KONSTRUKCYJNA PROJEKTOWANA WEWNĘTRZNA  
FARBA AKRYLOWO-KOMPOZYTOWA  
TYNK CEM.-WAP. Z GŁADZIĄ GIPSOWĄ  
SCIAN BLOCZKI SILKATOWE 15MPa gr.24cm  
TYNK CEM.-WAP. Z GŁADZIĄ GIPSOWĄ  
FARBA AKRYLOWO-KOMPOZYTOWA

**OS4** \*SCIANA KONSTRUKCYJNA PROJEKTOWANA ZEWNĘTRZNA  
FARBA SILIKONOWA  
TYNK GŁADKI MINERALNY  
STYROPIAN EPS100, GR.15CM 0,033  
BLOCZKI GAZOBETON PP4/06 S+GT gr.24cm  
TYNK CEM.-WAP. Z GŁADZIĄ GIPSOWĄ  
FARBA AKRYLOWO-KOMPOZYTOWA

**OS5** ISTNIEJĄCA SCIANA FUNDAMNETOWA/PIWNICZNA  
IZOLACJA P-WILGOCIOWA WG PT.  
STYROPIAN EPS200, GR.10CM 0,033  
OSŁONOWO FOLIA KUBEŁKOWA  
TYNK MOZAIKOWY PONAD POZIOM TERENU

**OS6** BLOCZKI BETONOWE M6  
\*IZOLACJE WG OT

±0.00=115.58m n.p.m.

PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY "PRO-BUD"		
77-400 ZŁOTÓW, ul.NORWIDA 7		
TEMAT:	PRZEKRÓJ B-B	
OBIEKT:	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA, NADBUDOWA BUD. STRAŻNICY JEDNOSTKI RATOWNICZO- GAŚNICZEJ I KP PSP W ZŁOTOWIE	BRANŻA: ARCH.-KONSTR.
ADRES:	77-400 ZŁOTÓW, UL.DOMAŃSKIEGO 48a DZIAŁKI NR: 134/2; 135	PROJEKT WYKONAWCZY
INWESTOR:	KP PSP W ZŁOTOWIE UL. DOMAŃSKIEGO 48a 77-400 ZŁOTÓW	SKALA: 1:50
PROJEKTANT ARCHITEKTURY	mgr inż. arch. KATARZYNA TEUSZ UPR. BUD. NR EWID. 7131/123/P/2001	
PROJEKTANT KONSTRUKCJI	mgr inż. GRZEGORZ WITKOWICZ UPR. BUD. NR EWID. 7131/120/P/2000	
OPRACOWAŁA:	mgr inż. KAROLINA JASIEK	
DATA:	LIPIEC 2018	NR RYS. AB.A-2.2