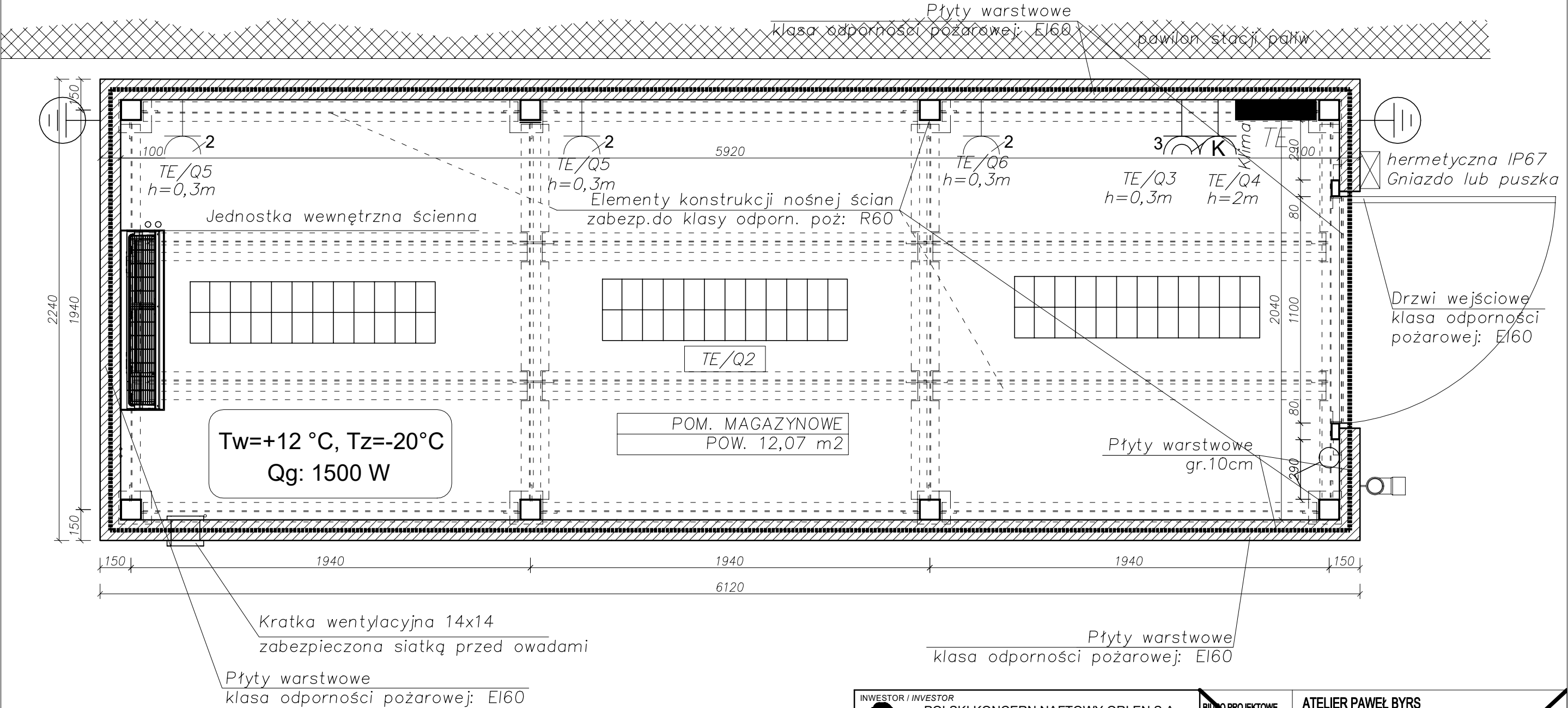


AM 30-13 – RZUT PRZYZIEMIA
skala 1:20



WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCJI
NOŚNEJ ŚCIAN ZABEZPIECZYĆ DO R60

PŁYTY WARSTWOWE ŚCIAN –
– wykonać w klasie odp. poż.: EI 60

INWESTOR / INVESTOR ORLEN POLSKI KONCERN NAFTOWY ORLEN S.A. 09-411 PŁOCK, ul. Chemiczów 7				BIURO PROJEKTOWE ATELIER PAWEŁ BYRS ul. Rzemieślnicza 1/513, 30-363 Kraków	
AUTOR: ARTIX Sp. z o.o. Sp. K. ul. Migdałowa 4, 02-796 Warszawa e-mail: artix@artix-bb.com				STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKT / PROJECT BUDOWA WOLNOSTOJĄCEGO PARTEROWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO (ALTANA MAGAZYNOWA) ADAPTACJA TYPOWEGO KONTENERA MAGAZYNOWEGO - STANDARD ORLEN AM 30 -				BRANŻA ARCHITEKTURA	
ADRES / ADDRESS 95-100 Zgierz, ul. Czarna 1 dz. ewid. 282/1, 282/2; j.ewid. M.Zgierz; obr. 0129,				OBIEKT ALTANA MAGAZYNOWA AM 30-13	
NAZWA RYSUNKU / DRAWING TITLE AM30-13 RZUT PARTERU				LOKALIZACJA: DOWOLNA LOKALIZACJA - ADAPTACJA DO WARUNKÓW LOKALNYCH	
FAZA PROJEKTU / DESIGN STAGE PROJEKT WYKONAWCZY ADAPTACJA PROJEKTU TYPOWEGO				INWESTOR ZASTĘPCZY: ORLEN Budonafit	
SKALA / SCALE 1:20				TEMAT RYSUNKU: AM30-13 RZUT PARTERU	
DATA / DATE 18 - 03 - 2021				PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Byrski UPR. MAP/0080/POOK/11	
NR RYS / DWG NO A-1				SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tomasz Kula Jakub Galka	
REWIZJA / REV A				SYMBOL: 1:20	
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DO NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI NALEŻĄ DO PKN ORLEN S.A.				DATA OPRAC. 09.2020	
				NR RYS. A-1	

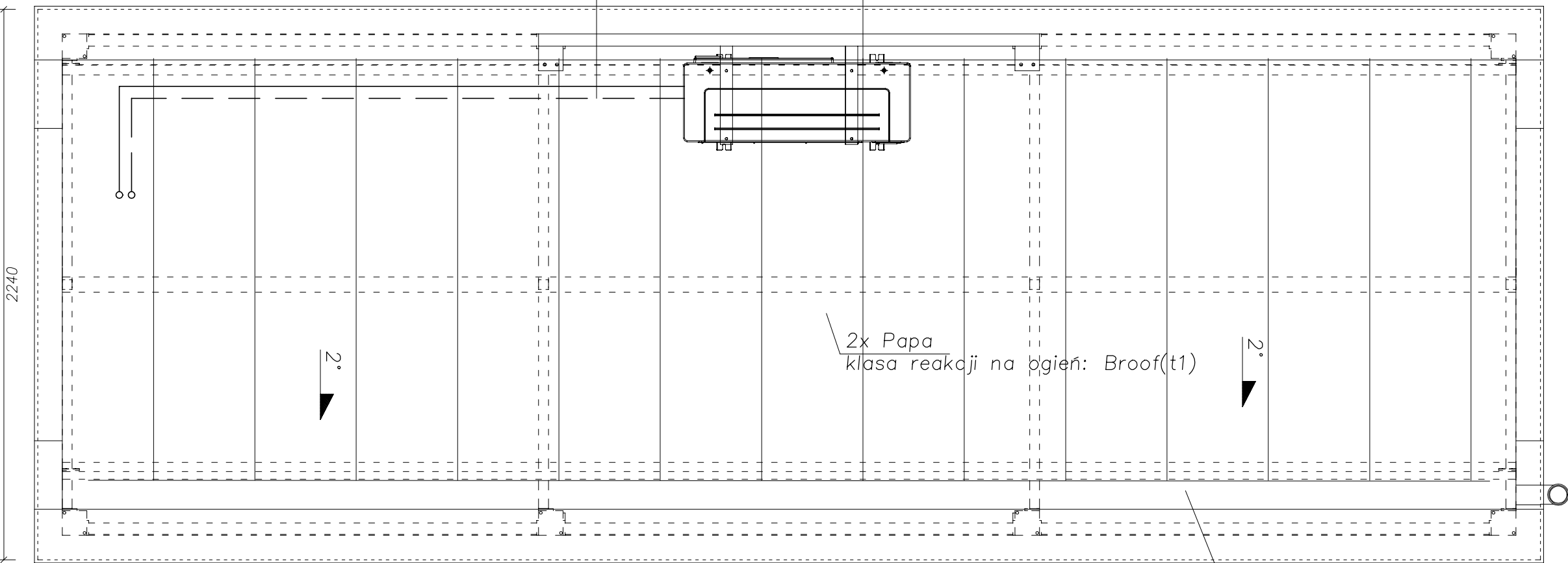
AM 30-13 – RZUT DACHU
skala 1:20

Jednostka zewnętrzna klimatyzacji
zlokalizowana na dachu budynku

Przewody instalacji freonowej ciecz Cu, gaz Cu
należy prowadzić po dachu. Przewody po zaizolowaniu
obudować blachą stalową.

pawilon stacji paliw



8120

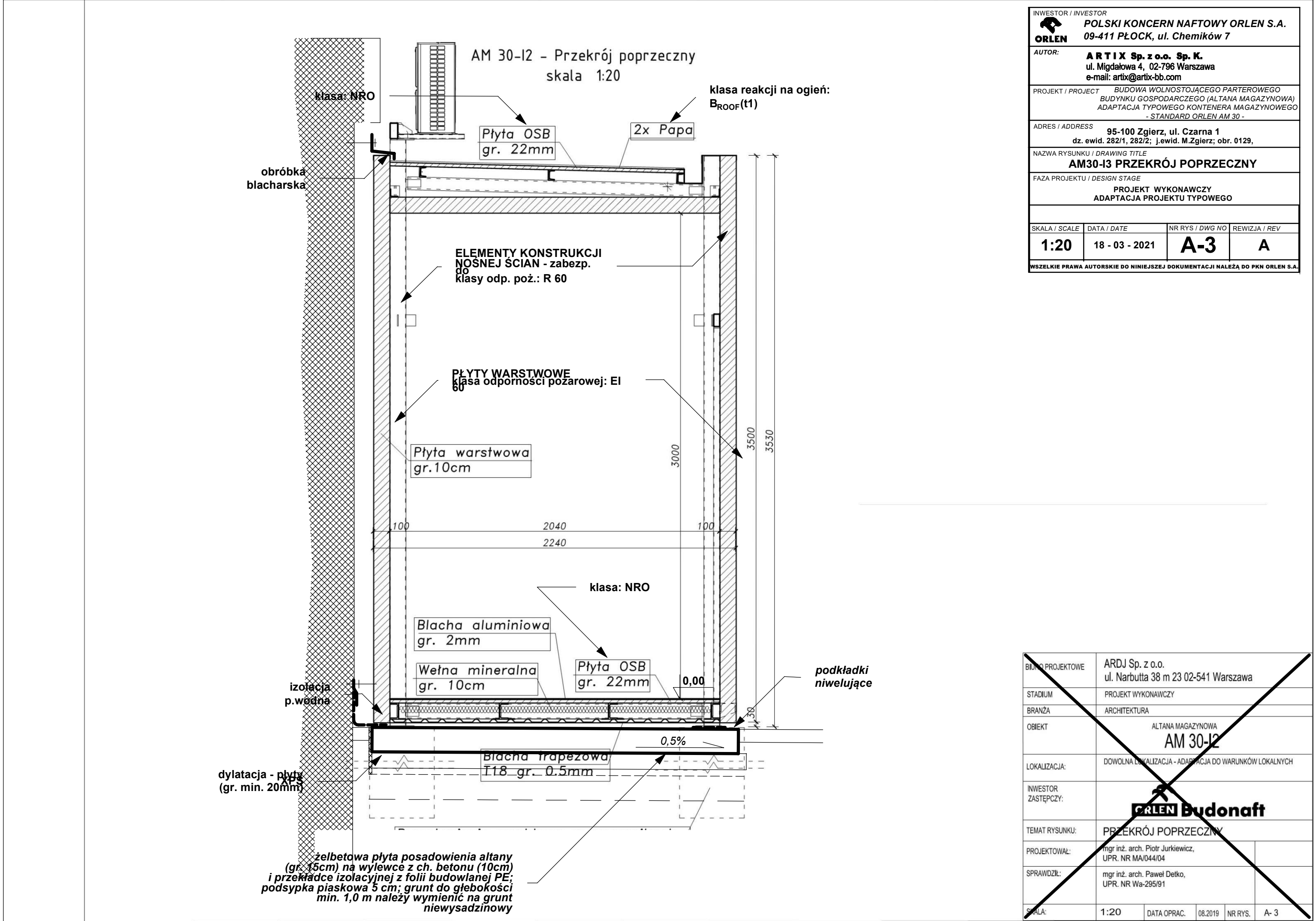


Rynna połaciowa


WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCJI
NOŚNEJ ŚCIAN ZABEZPIECZYĆ DO R60

PŁYTY WARSTWOWE ŚCIAN –
– wykonać w klasie odp. poż.: EI 60

INWESTOR / INVESTOR  POLSKI KONCERN NAFTOWY ORLEN S.A. 09-411 PŁOCK, ul. Chemików 7				BIURO PROJEKTOWE ATELIER PAWEŁ BYRS ul.Rzemieślnicza 1/513 , 30-363 Kraków	
AUTOR: ARTIX Sp. z o.o. Sp. K. ul. Migdałowa 4, 02-796 Warszawa e-mail: artix@artix-bb.com				STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY
PROJEKT / PROJECT BUDOWA WOLNOSTOJĄCEGO PARTEROWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO (ALTANA MAGAZYNOWA) ADAPTACJA TYPOWEGO KONTENERA MAGAZYNOWEGO - STANDARD ORLEN AM 30 -				BRANŻA	ARCHITEKTURA
ADRES / ADDRESS 95-100 Zgierz, ul. Czarna 1 dz. ewid. 282/1, 282/2; j.ewid. M.Zgierz; obr. 0129,				OBIEKT	ALTANA MAGAZYNOWA AM 30-13
NAZWA RYSUNKU / DRAWING TITLE AM30-13 RZUT DACHU				LOKALIZACJA:	DOWOLNA LOKALIZACJA - ADAPTACJA DO WARUNKÓW LOKALNYCH
FAZA PROJEKTU / DESIGN STAGE PROJEKT WYKONAWCZY ADAPTACJA PROJEKTU TYPOWEGO				INWESTOR ZASTĘPCZY:	 Budonaft
SKALA / SCALE 1:20				TEMAT RYSUNKU:	AM30-13 RZUT DACHU
DATA / DATE 18 - 03 - 2021				PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Paweł Byrski UPR. MAP/0080/POOK/11
NR RYS / DWG NO A-2				SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Tomasz Kula Jakub Gałka
REWIZJA / REV A				SKALA:	1:20 DATA OPRAC. 09.2020 NR RYS. A- 2
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DO NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI NALEŻĄ DO PKN ORLEN S.A.					



INWESTOR / INVESTOR			
 POLSKI KONCERN NAFTOWY ORLEN S.A. 09-411 PŁOCK, ul. Chemików 7			
AUTOR:			
ARTIX Sp. z o.o. Sp. K. ul. Migdałowa 4, 02-796 Warszawa e-mail: artix@artix-bb.com			
PROJEKT / PROJECT			
BUDOWA WOLNOSTOJĄCEGO PARTEROWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO (ALTANA MAGAZYNOWA) ADAPTACJA TYPOWEGO KONTENERA MAGAZYNOWEGO - STANDARD ORLEN AM 30 -			
ADRES / ADDRESS			
95-100 Zgierz, ul. Czarna 1 dz. ewid. 282/1, 282/2; j.ewid. M.Zgierz; obr. 0129,			
NAZWA RYSUNKU / DRAWING TITLE			
AM30-I3 PRZEKRÓJ POPRZECZNY			
FAZA PROJEKTU / DESIGN STAGE			
PROJEKT WYKONAWCZY ADAPTACJA PROJEKTU TYPOWEGO			
SKALA / SCALE			
1:20			
DATA / DATE			
18 - 03 - 2021			
NR RYS / DWG NO			
A-3			
REWIZJA / REV			
A			
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DO NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI NALEŻĄ DO PKN ORLEN S.A.			



BUDOWA PROJEKTOWE	ARDJ Sp. z o.o. ul. Narbutta 38 m 23 02-541 Warszawa				
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY				
BRANŻA	ARCHITEKTURA				
OBIEKT	ALTANA MAGAZYNOWA AM 30-I2				
LOKALIZACJA:	DOWOLNA LOKALIZACJA - ADAPTACJA DO WARUNKÓW LOKALNYCH				
INWESTOR ZASTĘPCZY:	 Budonaft				
TEMAT RYSUNKU:	PRZEKRÓJ POPRZECZNY				
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. Piotr Jurkiewicz, UPR. NR MA/044/04				
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Paweł Dełko, UPR. NR Wa-295/91				
SKALA:	1:20	DATA OPRAC.	08.2019	NR RYS.	A- 3

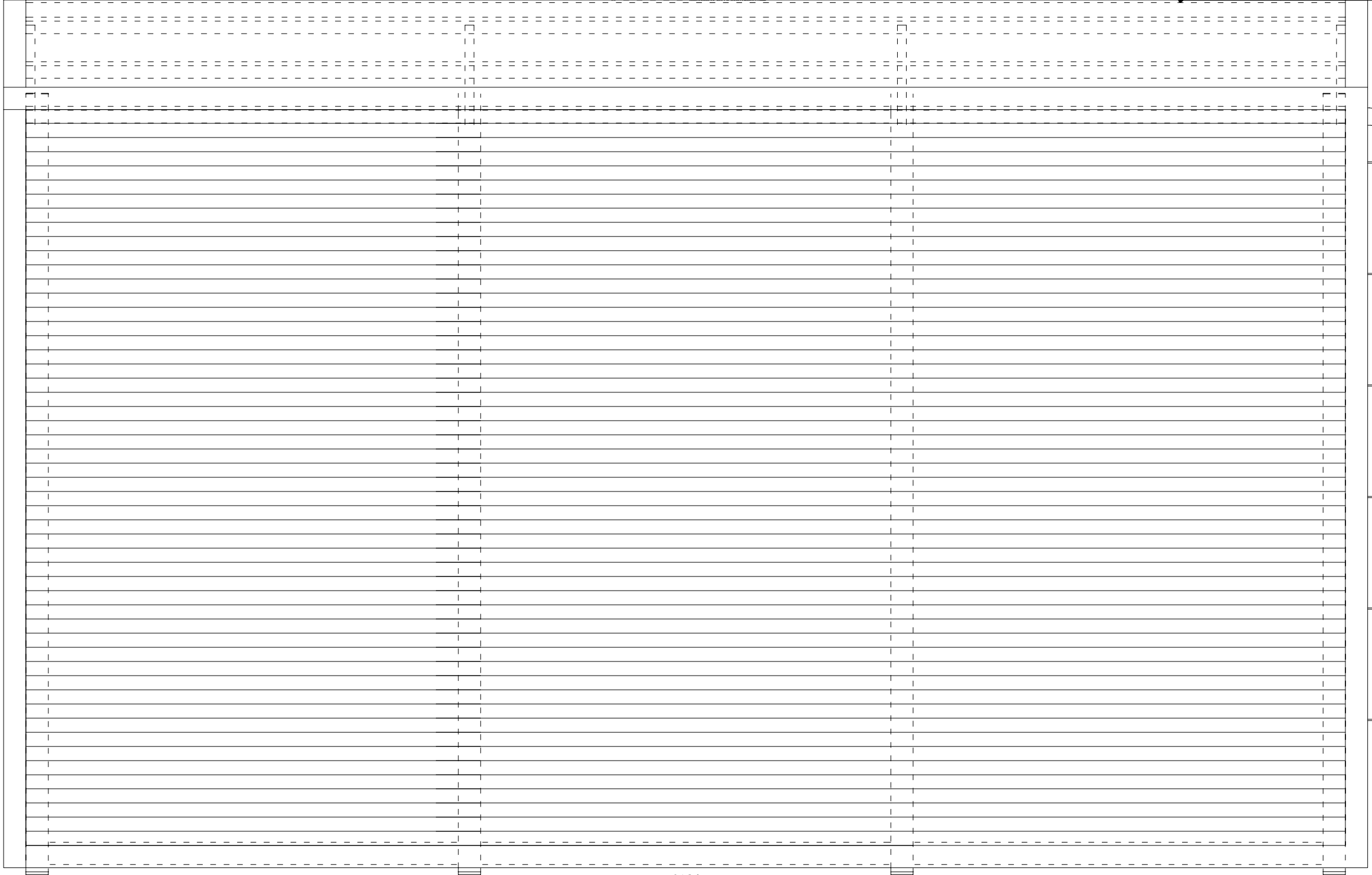
WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCJI
NOŚNEJ ŚCIAN ZABEZPIECZYĆ DO R60

PŁYTY WARSTWOWE ŚCIAN –
– wykonać w klasie odp. poż.: EI 60

AM 30–13 ELEWACJA FRONTOWA
skala 1:20



INWESTOR / INVESTOR  POLSKI KONCERN NAFTOWY ORLEN S.A. 09-411 PŁOCK, ul. Chemików 7				BIURO PROJEKTOWE ATELIER PAWEŁ BYRS ul.Rzemieślnicza 1/513 , 30-363 Kraków	
AUTOR: ARTIX Sp. z o.o. Sp. K. ul. Migdałowa 4, 02-796 Warszawa e-mail: artix@artix-bb.com				STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKT / PROJECT BUDOWA WOLNOSTOJĄCEGO PARTEROWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO (ALTANA MAGAZYNOWA) ADAPTACJA TYPOWEGO KONTENERA MAGAZYNOWEGO - STANDARD ORLEN AM 30 -				BRANŻA ARCHITEKTURA	
ADRES / ADDRESS 95-100 Zgierz, ul. Czarna 1 dz. ewid. 282/1, 282/2; j.ewid. M.Zgierz; obr. 0129,				OBIEKT ALTANA MAGAZYNOWA AM 30-13	
NAZWA RYSUNKU / DRAWING TITLE AM30 - 13 ELEWACJA FRONTOWA				LOKALIZACJA: DOWOLNA LOKALIZACJA - ADAPTACJA DO WARUNKÓW LOKALNYCH	
FAZA PROJEKTU / DESIGN STAGE PROJEKT WYKONAWCZY ADAPTACJA PROJEKTU TYPOWEGO				INWESTOR ZASTĘPCZY:  Budonaft	
SKALA / SCALE 1:20				TEMAT RYSUNKU: AM30 - 13 ELEWACJA FRONTOWA	
DATA / DATE 18 - 03 - 2021				PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Byrski UPR. MAP/0080/POOK/11	
NR RYS / DWG NO A-4				SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tomasz Kula Jakub Galka	
REWIZJA / REV A				SKALA: 1:20	
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DO NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI NALEŻĄ DO PKN ORLEN S.A.				DATA OPRAC. 09.2020	
				NR RYS. A- 4	

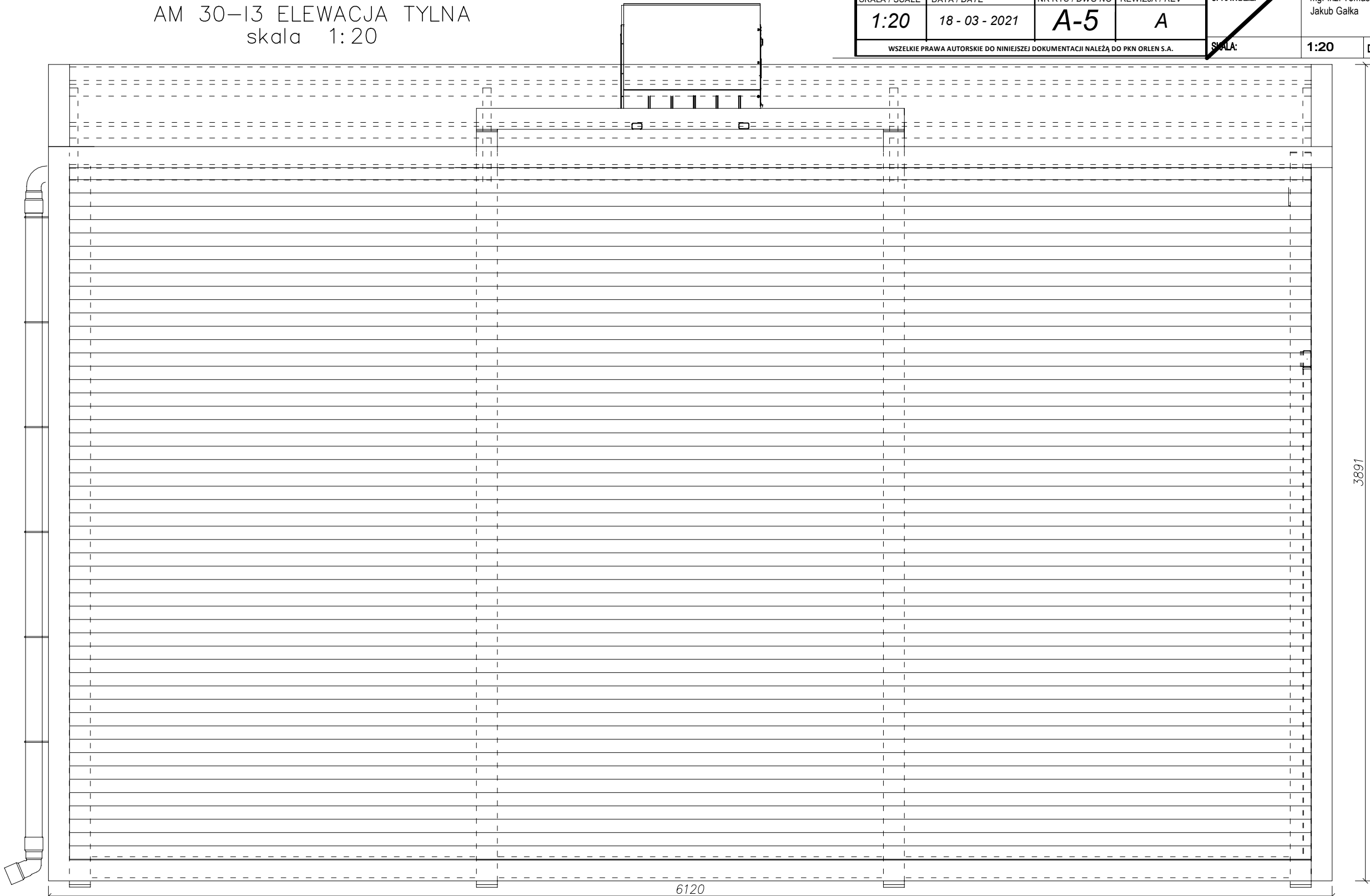




6120

WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCJI
NOŚNEJ ŚCIAN ZABEZPIECZYĆ DO R60

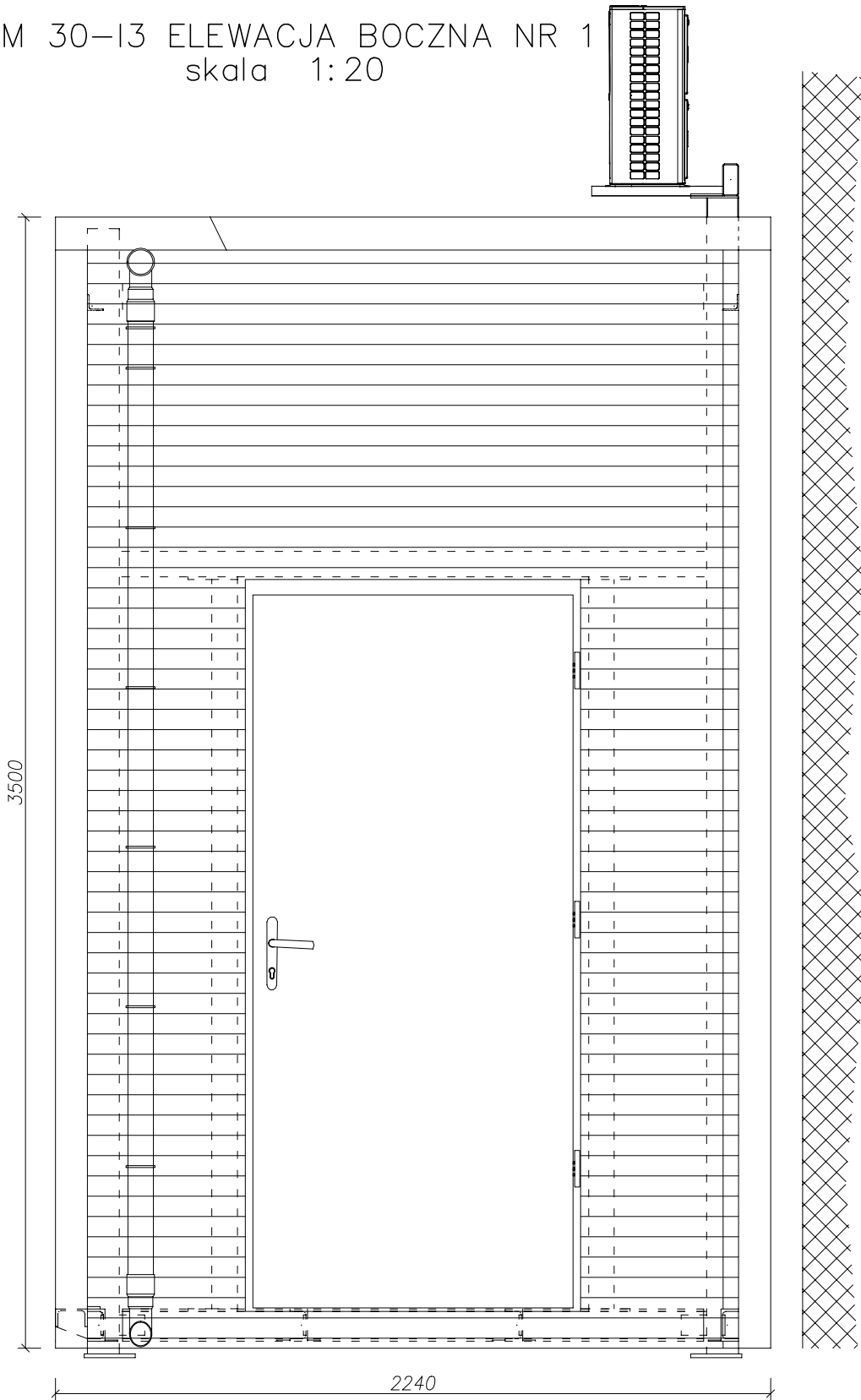
PŁYTY WARSTWOWE ŚCIAN –
– wykonać w klasie odp. poż.: EI 60

AM 30–13 ELEWACJA TYLNA
skala 1:20

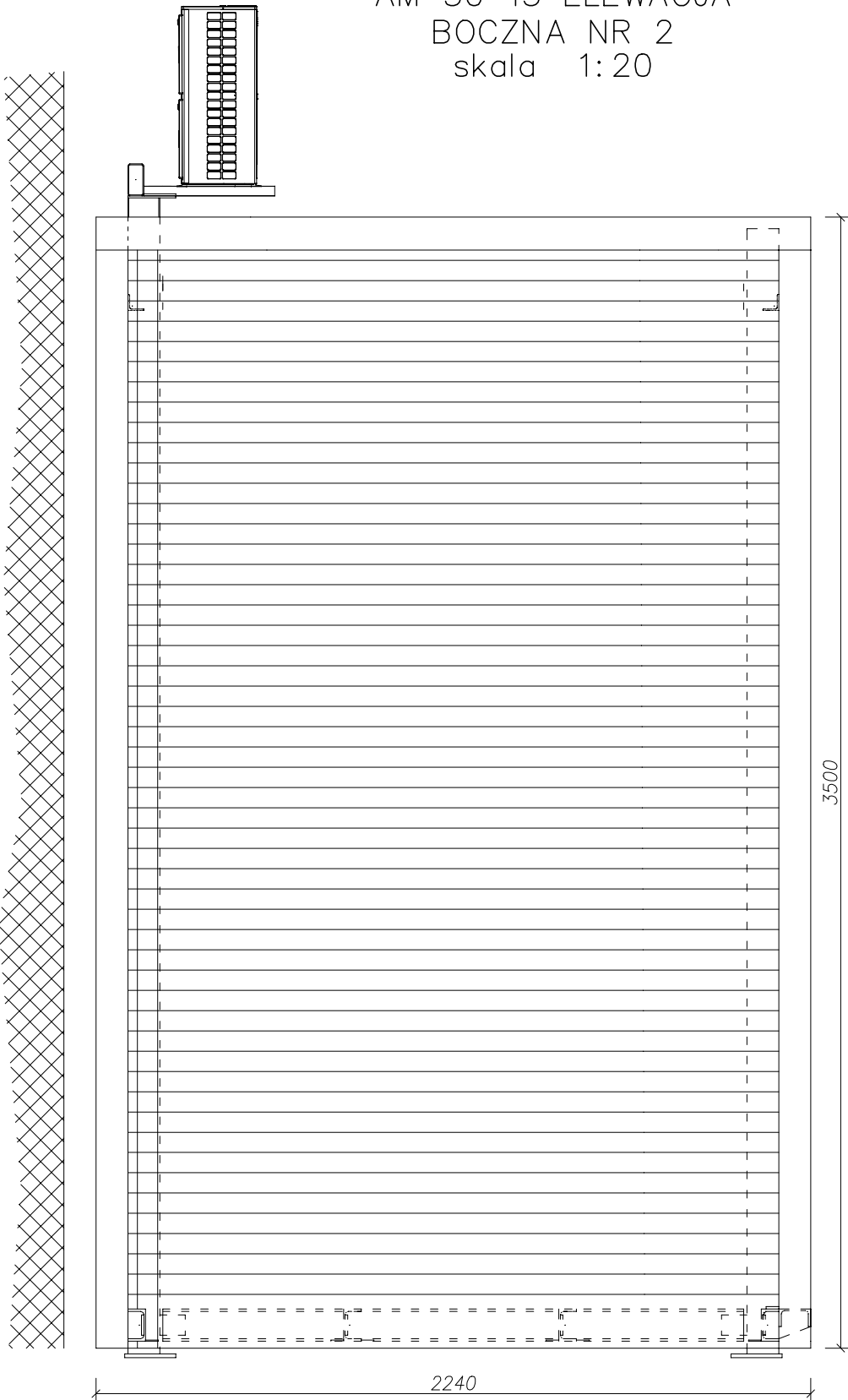


INWESTOR / INVESTOR  POLSKI KONCERN NAFTOWY ORLEN S.A. 09-411 PŁOCK, ul. Chemików 7				BIURO PROJEKTOWE ATELIER PAWEŁ BYRS ul.Rzemieślnicza 1/513 , 30-363 Kraków	
AUTOR: ARTIX Sp. z o.o. Sp. K. ul. Migdałowa 4, 02-796 Warszawa e-mail: artix@artix-bb.com				STADIUM PROJEKT WYKONAWCZY	
PROJEKT / PROJECT BUDOWA WOLNOSTOJĄCEGO PARTEROWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO (ALTANA MAGAZYNOWA) ADAPTACJA TYPOWEGO KONTENERA MAGAZYNOWEGO - STANDARD ORLEN AM 30 -				BRANŻA ARCHITEKTURA	
ADRES / ADDRESS 95-100 Zgierz, ul. Czarna 1 dz. ewid. 282/1, 282/2; j.ewid. M.Zgierz; obr. 0129,				OBIEKT ALTANA MAGAZYNOWA AM 30-13	
NAZWA RYSUNKU / DRAWING TITLE AM30-13 ELEWACJA TYLNA				LOKALIZACJA: DOWOLNA LOKALIZACJA - ADAPTACJA DO WARUNKÓW LOKALNYCH	
FAZA PROJEKTU / DESIGN STAGE PROJEKT WYKONAWCZY ADAPTACJA PROJEKTU TYPOWEGO				INWESTOR ZASTĘPCZY:  Budonaft	
SKALA / SCALE 1:20				TEMAT RYSUNKU: AM30-13 ELEWACJA TYLNA	
DATA / DATE 18 - 03 - 2021				PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Paweł Byrski UPR. MAP/0080/POOK/11	
NR RYS / DWG NO A-5				SPRAWDZIŁ: mgr inż. Tomasz Kula Jakub Galka	
REWIZJA / REV A				SKALA: 1:20	
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DO NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI NALEŻĄ DO PKN ORLEN S.A.				DATA OPRAC. 09.2020	NR RYS. A- 5

AM 30-13 ELEWACJA BOCZNA NR 1
skala 1:20




AM 30-13 ELEWACJA
BOCZNA NR 2
skala 1:20



WSZYSTKIE ELEMENTY KONSTRUKCJI
NOŚNEJ ŚCIAN ZABEZPIECZYĆ DO R60

PŁYTY WARSTWOWE ŚCIAN –
– wykonać w klasie odp. poż.: EI 60

INWESTOR / INVESTOR			
 POLSKI KONCERN NAFTOWY ORLEN S.A. 09-411 PŁOCK, ul. Chemików 7			
AUTOR:			
ARTIX Sp. z o.o. Sp. K. ul. Migdałowa 4, 02-796 Warszawa e-mail: artix@artix-bb.com			
PROJEKT / PROJECT			
BUDOWA WOLNOSTOJĄCEGO PARTEROWEGO BUDYNKU GOSPODARCZEGO (ALTANA MAGAZYNOWA) ADAPTACJA TYPOWEGO KONTENERA MAGAZYNOWEGO - STANDARD ORLEN AM 30 -			
ADRES / ADDRESS			
95-100 Zgierz, ul. Czarna 1 dz. ewid. 282/1, 282/2; j.ewid. M.Zgierz; obr. 0129,			
NAZWA RYSUNKU / DRAWING TITLE			
AM30-13 ELEWACJE BOCZNE			
FAZA PROJEKTU / DESIGN STAGE			
PROJEKT WYKONAWCZY ADAPTACJA PROJEKTU TYPOWEGO			
SKALA / SCALE	DATA / DATE	NR RYS / DWG NO	REWIZJA / REV
1:20	18 - 03 - 2021	A-6	A
WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE DO NINIEJSZEJ DOKUMENTACJI NALEŻĄ DO PKN ORLEN S.A.			

BIURO PROJEKTOWE	ATELIER PAWEŁ BYRS ul.Rzemieślnicza 1/513 , 30-363 Kraków		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	ARCHITEKTURA		
OBIEKT	ALTANA MAGAZYNOWA AM 30-13		
LOKALIZACJA:	DOWOLNA LOKALIZACJA - ADAPTACJA DO WARUNKÓW LOKALNYCH		
INWESTOR ZASTĘPCZY:	 Budonaft		
TEMAT RYSUNKU:	AM30-13 ELEWACJE BOCZNE		
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Paweł Byrski UPR. MAP/0080/POOK/11		
SPRAWDZIŁ:	mgr inż. Tomasz Kula Jakub Gałka		
SKALA:	1:20	DATA OPRAC.	09.2020
		NR RYS.	A- 6