

PRED REALIZACIOU PREMERATĚ SKUTOČNÉ ROZMERY I

OZN.	ROZMER	SCHEMA	POPIS	POČET KUSOV	POZNAMKA
1	2100x1450		PLASTOVÉ OKNO DVOJKRIDLIOVÉ OTVÁRANIE SKLOPNE, IZOLAČNÉ TROUSKLO Ug>=0,7 W/m2K PARABET PLECH: 0,6 mm INTEREROVÉ ZALUZIE	6	
2	2400x2400		PLASTOVÉ OKNO DVOJKRIDLIOVÉ OTVÁRANIE SKLOPNE, IZOLAČNÉ TROUSKLO Ug>=0,7 W/m2K PARABET PLECH: 0,6 mm INTEREROVÉ ZALUZIE	8	
3	1200x950		PLASTOVÉ OKNO DVOJKRIDLIOVÉ OTVÁRANIE SKLOPNE, IZOLAČNÉ TROUSKLO Ug>=0,7 W/m2K PARABET PLECH: 0,6 mm	3	
4	1000x800		PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRIDLIOVÉ OTVÁRANIE SKLOPNE, IZOLAČNÉ TROUSKLO Ug>=0,7 W/m2K PARABET PLECH: 0,6 mm	1	
5	1200x500		PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRIDLIOVÉ OTVÁRANIE SKLOPNE, IZOLAČNÉ TROUSKLO Ug>=0,7 W/m2K PARABET PLECH: 0,6 mm	4	

HLAVNÝ PROJEKT	ZOŠP. PROJEKT	VYPRACOVANÉ
ING.PÁLA PAVOL	ING.PÁLA PAVOL	ROMAN JANIČ
STAVEBNÍK: Obec Laposov		
MESTO STAVBY: Laposov 80, 908 63		
STAVBA: REKONŠTRUKCIA KO VÝMENA OKENNÝCH A DVERNÝCH VÝPLNÍ, BEZBAREROVÝ PRÍSTUP		
VÝKRES: VÝPLN OKIEN A DVERÍ		
FORMÁT: A4	DATAUM: 10/2019	
STUPEN: S.P.	OS. ZÁKAZKY: S.P.	
MIERKA: 1:25	Č. VÝKRES: 4	
PRÁČE:		

PRED REALIZACIOU PREMERATĚ SKUTOČNÉ ROZMERY I

OZN.	ROZMER	SCHEMA	POPIS	POČET KUSOV	POZNAMKA
6	600x600		PLASTOVÉ OKNO JEDNOKRIDLIOVÉ OTVÁRANIE SKLOPNE, IZOLAČNÉ TROUSKLO Ug>=0,7 W/m2K PARABET PLECH: 0,6 mm	1	
7	1500x2200		DVERE VCHODOVÉ - AL DVOJKRIDLIOVÉ	1	
8	1500x2100		DVERE VCHODOVÉ - AL DVOJKRIDLIOVÉ	1	
X			STAJAJOCE DVERE A OKNA BEZ VÝMENY		VÝMENA PARABETU + INTEREROVÉ ZALUZIE

POZNAMKA

- NOVÉ OKNO PLASTOVÉ S PARABETOM, RESP. DVERE BALKÓNIOVÉ
- NOVÝ KONKASÍ PARABET
- BOJRY A ŽLABY
- OPĚCHOVNĚ
- NOVÉ VCHODOVÉ DVERE HLINIKOVÉ
- NOVÁ VETRAČKA MREŽKA
- POVODNÉ DVERKA ROZMĚROUČKA UPRAVITĚ PODLA ZATEPLOVACIHO SYSTEMU, NÁHĚTĚ
- NOVÁ STŘEŠKA Z OCELOVÝCH TENKOSTĚNOVÝCH PROFILŮV VÝPLŇ Z PODKARBOANTIVŮCH PLÁNY LEXAN hr.árm UCHITĚ PŮ CELOU OBVODĚ PŘILIČKOVÝMI LISTYMI S GUWENNA TĚSNĚNÍMI
- POVODNŮ OCELOVŮ KONSTRUKCI ZABRÁDILA POVRCHOVĚ OČISTĚ OD PRÁBY, NÁHĚTĚ NOVÝM MATERIEM

LEGENDA

A) OBRODIOVÉ MURIVO
PENETRACNÝ MATERI Multigrout
LEPACÍ TĚLÍ Prince Color Z 301 PS
FASÁDNĚ DOŠKY Z MINERÁLNĚ VLÁNY 200mm (DO VÝŠKY 600mm NOVĚ TEREN
PODĚLÍ STŘEDNĚ 2800 J)
IZOLANT KOTVĚ ROZTEPNĚNŮ KOTVOU VĚD TECH.PŘEDPIS BSF
VÝROVNÁVAČNÁ VRSŤVA
ARMOVACÍ VRSŤVA Prince Color Z 301 Super S VĚDĚNŮU ARMOVACIŮU TRÁNNIKU
UNIVER. PENETRACIA S GRANULATŮM Prince Color Multigrout POU

B) OBRODIOVÉ MURIVO
PENETRACNÝ MATERI Multigrout
LEPACÍ TĚLÍ Prince Color Z 301 PS
FASÁDNĚ DOŠKY Z MINERÁLNĚ VLÁNY 30mm, IZOLANT KOTVĚ ROZTEPNĚNŮ KOTVOU VĚD TECH.PŘEDPIS BSF
VÝROVNÁVAČNÁ VRSŤVA
ARMOVACÍ VRSŤVA Prince Color Z 301 Super S VĚDĚNŮU ARMOVACIŮU TRÁNNIKU
UNIVER. PENETRACIA S GRANULATŮM Prince Color Multigrout POU

C) KONKONĚ MURIVO
PENETRACNÝ MATERI Multigrout
VÝROVNÁVAČNÁ VRSŤVA
ARMOVACÍ VRSŤVA Prince Color Z 301 Super S VĚDĚNŮU ARMOVACIŮU TRÁNNIKU
UNIVER. PENETRACIA S GRANULATŮM Prince Color Multigrout POU

Architectural floor plan showing window and door layouts with dimensions and level markers (+6.470, +7.100, +10.000, +0.300, -1.350). The plan includes various window types (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8) and door types (7, 8). It also shows structural elements like walls (A, B, C) and a staircase (9). Labels indicate areas not part of the project (NIE JE SOUČASŤ PROJEKTU).

HLAVNÝ PROJEKT	ZOŠP. PROJEKT	VYPRACOVANÉ
ING.PÁLA PAVOL	ING.PÁLA PAVOL	ROMAN JANIČ
STAVEBNÍK: Obec Laposov		
MESTO STAVBY: Laposov 80, 908 63		
STAVBA: REKONŠTRUKCIA KO VÝMENA OKENNÝCH A DVERNÝCH VÝPLNÍ, BEZBAREROVÝ PRÍSTUP		
VÝKRES: POHĽAD JV - NOVÝ STAV		
FORMÁT: A4	DATAUM: 10/2019	
STUPEN: S.P.	OS. ZÁKAZKY: S.P.	
MIERKA: 1:25	Č. VÝKRES: 3	
PRÁČE:		

POZNAMKA

- NOVÉ OKNO PLASTOVÉ S PARABETOM, RESP. DVERE BALKÓNIOVÉ
- NOVÝ KONKASÍ PARABET
- DAŽDIOVÉ ZVODY A ŽLABY
- OPĚCHOVNĚ
- NOVÉ VCHODOVÉ DVERE HLINIKOVÉ
- NOVÁ VETRAČKA MREŽKA
- POVODNÉ DVERKA ROZMĚROUČKA UPRAVITĚ PODLA ZATEPLOVACIHO SYSTEMU, NÁHĚTĚ
- NOVÁ STŘEŠKA Z OCELOVÝCH TENKOSTĚNOVÝCH PROFILŮV VÝPLŇ Z PODKARBOANTIVŮCH PLÁNY LEXAN hr.árm UCHITĚ PŮ CELOU OBVODĚ PŘILIČKOVÝMI LISTYMI S GUWENNA TĚSNĚNÍMI
- POVODNŮ OCELOVŮ KONSTRUKCI ZABRÁDILA POVRCHOVĚ OČISTĚ OD PRÁBY, NÁHĚTĚ NOVÝM MATERIEM
- NOVÝ REBRÍK

LEGENDA

A) OBRODIOVÉ MURIVO
PENETRACNÝ MATERI Multigrout
LEPACÍ TĚLÍ Prince Color Z 301 PS
FASÁDNĚ DOŠKY Z MINERÁLNĚ VLÁNY 200mm (DO VÝŠKY 600mm NOVĚ TEREN
PODĚLÍ STŘEDNĚ 2800 J)
IZOLANT KOTVĚ ROZTEPNĚNŮ KOTVOU VĚD TECH.PŘEDPIS BSF
VÝROVNÁVAČNÁ VRSŤVA
ARMOVACÍ VRSŤVA Prince Color Z 301 Super S VĚDĚNŮU ARMOVACIŮU TRÁNNIKU
UNIVER. PENETRACIA S GRANULATŮM Prince Color Multigrout POU

B) OBRODIOVÉ MURIVO
PENETRACNÝ MATERI Multigrout
LEPACÍ TĚLÍ Prince Color Z 301 PS
FASÁDNĚ DOŠKY Z MINERÁLNĚ VLÁNY 30mm, IZOLANT KOTVĚ ROZTEPNĚNŮ KOTVOU VĚD TECH.PŘEDPIS BSF
VÝROVNÁVAČNÁ VRSŤVA
ARMOVACÍ VRSŤVA Prince Color Z 301 Super S VĚDĚNŮU ARMOVACIŮU TRÁNNIKU
UNIVER. PENETRACIA S GRANULATŮM Prince Color Multigrout POU

C) OBRODIOVÉ MURIVO
PENETRACNÝ MATERI Multigrout
LEPACÍ TĚLÍ Prince Color Z 301 PS
FASÁDNĚ DOŠKY Z MINERÁLNĚ VLÁNY 30mm, IZOLANT KOTVĚ ROZTEPNĚNŮ KOTVOU VĚD TECH.PŘEDPIS BSF
VÝROVNÁVAČNÁ VRSŤVA
ARMOVACÍ VRSŤVA Prince Color Z 301 Super S VĚDĚNŮU ARMOVACIŮU TRÁNNIKU
UNIVER. PENETRACIA S GRANULATŮM Prince Color Multigrout POU

Architectural floor plan showing window and door layouts with dimensions and level markers (+6.470, +7.300, +0.300, -1.350). The plan includes various window types (1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8) and door types (7, 8). It also shows structural elements like walls (A, B, C) and a staircase (9). Labels indicate areas not part of the project (NIE JE SOUČASŤ PROJEKTU).

HLAVNÝ PROJEKT	ZOŠP. PROJEKT	VYPRACOVANÉ
ING.PÁLA PAVOL	ING.PÁLA PAVOL	ROMAN JANIČ
STAVEBNÍK: Obec Laposov		
MESTO STAVBY: Laposov 80, 908 63		
STAVBA: REKONŠTRUKCIA KO VÝMENA OKENNÝCH A DVERNÝCH VÝPLNÍ, BEZBAREROVÝ PRÍSTUP		
VÝKRES: POHĽAD JV - NOVÝ STAV		
FORMÁT: A4	DATAUM: 10/2019	
STUPEN: S.P.	OS. ZÁKAZKY: S.P.	
MIERKA: 1:25	Č. VÝKRES: 2	
PRÁČE:		