





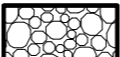



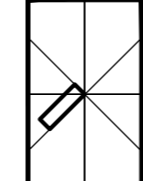


LEGENDA MATERIÁLOV

-  EXISTUJÚCA KONŠTRUKCIA
-  MURIVO hr. 300mm Z TEHÁL POROTHERM 30P+D (ROZMER 300/500/238mm)
NA MALTU VÁPENNOCEMENTOVÚ MVC 2,5MPa
-  MURIVO hr. 115mm Z TEHÁL POROTHERM 11,5P+D (ROZMER 115/500/238mm)
NA MALTU VÁPENNOCEMENTOVÚ MVC 2,5MPa
-  DEBNICE TVÁRNICE PREMAC DT 30
VYPLNENÉ PROSTÝM BETÓNOM
-  MONOLITICKÝ ŽELEZOBETÓN TRIEDY C16/20
-  PROSTÝ BETÓN
-  MECHANICKY ZHUTNENÝ ŠTRK
-  ZHUTNENÝ NÁSYP
-  PŮVODNÁ ZEMINA
-  TEPELNÁ IZOLÁCIA – POLYSTYRÉN, ALT. NOBASIL HR. 100mm

- s.h. SPODNÁ HRANA PREKLADU
- HHPD HORNÁ HRANA FINÁLNEJ PODLAHY
- HHBD HORNÁ HRANA BETÓNOVEJ DOSKY (PODKLADOVÉHO BETÓNU)

Sever




SADA č.

POZNÁMKY

- PRIERAZY A OTVORY TREBA VYNECHAŤ PODLA PROFESII, DODRŽAŤ JEDNOTNÚ NIVELETU V JEDNOTL. MIESTNOSTIACH
- PREKONTROLOVAŤ SÚLAD VÝKRESOV SO STATIKOU
- ODPADOVÉ POTRUBIE Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- PODODKVAPOVÝ ŽLAB Z POPLAST. PLECHU
- VÝPIS OKIEN A DVERÍ – VIĎ SAMOSTATNÝ VÝKRES
- VÝPIS PODLAHOVÝCH A STREŠNÝCH KONŠTRUKCIÍ – VIĎ SAMOSTATNÝ VÝKRES
- VONKAJŠÍ PARAPET Z POZINKOVANÉHO PLECHU
- VNÚTORNÝ PARAPET EGGER PODLA HLBKY OSTENIA
- SEGMENTOVÉ SCHODY, SKLÁPACIE S DREVENÝM REBRÍKOM, TEPELNO-IZOLAČNÉ, ROZMERY 600x1200mm
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM EPS, ALT. NOBASIL hr.100mm
- ZATEPLOVACÍ SYSTÉM EPS, ALT. NOBASIL hr.50mm
- ZATEPLENIE SOKLA XPS hr.50mm

- OP
- PZ
- OXX DXX
- PXX STX
- K01
- S01
- SCH
- T11
- T12
- T13

ZODP. PROJEKTANT	ING. PINTÉR ZOLTÁN, autorizovaný architekt 1545AA		
VYPRACOVAL	ING. JÚLIA BUBNIAKOVÁ		
DÁTUM	2/2017		
INVESTOR	OBEC ORECHOVÁ POTŔŇ		
MIESTO STAVBY	k.ú. ORECHOVÁ POTŔŇ, Orechová Potôň, č.p. 1224/91		
NÁZOV			
REKONŠTRUKCIA A PRÍSTAVBA K POŽIARNEJ ZBRONICI			
PROJEKT PRE STAVEBNÉ POVOLENIE			
ČASŤ	ARCHITEKTÚRA	MIERKA	ČÍSLO VÝKRESU
OBSAH	PŮDORYS STRECHY - NAVRHOVANÝ STAV	1:75	A 03