



- STŘEŠNÍ KRYTINA PÁLENÁ TONDACH - ODSÍN TMAVĚ ČERVENÁ AŽ ŠEDÁ
- LATĚ/KONTRALATĚ 60/40
- POJISTNÁ KONTAKTNÍ HYDROIZOLACE
- VAZNÍKY

- VAZNÍK
- TEP. IZOLACE 400 MM (WLG 040)
- PAROZÁBRANA
- SDK - PODHLED

- PODLAHOVÉ PALUBKY
- TEP. IZOLACE 160 MM
- SPODNÍ PÁSNIČKA VAZNÍKU

- VĚNCOVKA
- TEPelná IZOLACE
- STROPNÍ PANEL
- ŽELEZOBETONOVÝ VĚNEC

PODBITÍ - OBKLAD PALUBKY

PŘEKLAD POROTHERM

- STŘEŠNÍ KRYTINA
- LATĚ/KONTRALATĚ 60/40
- POJISTNÁ KONTAKTNÍ HYDROIZOLACE
- PALUBKY ALT. HOBLOVANÉ PRKNA
- HOBLOVANÉ KROKVE, NÁTĚR
- SLOUPEK 160/160

- PODLAHOVÁ KRYTINA (DLAŽBA, PL. PODLAHA apod)
- BETONOVÁ MAZANINA SE SÍTÍ (DILATACE 4*4 m) 70 mm
- SEPARAČNÍ VRSTVA
- TEPelná IZOLACE PODLAHY 120 mm + lepenka (PE folie)
- HYDROIZOLACE 1* BITAGIT (FOALBIT, APOD.)
- PODKLADNÍ BETON 150 mm
- ŠTĚRKOPÍSKOVÝ PODSYP HUTNĚNÝ cca 150 mm
- UPRAVENÝ TERÉN

SAMONOSNÉ SCHODIŠTĚ S KOVOVOU VETKNUTOU SCHODNICÍ A DŘEVĚNÝMI NÁŠLAPY S ODLEHČENÝM ZÁBRADLÍM

POZNÁMKA:
 Detaily provedení cihelného zdiva Porotherm, věnců a překladů Porotherm viz. technické podklady Porotherm

PROJEKTANT:	GRAFICKY ZPRACOVAL:	
Ing. Libor Kouřík, Palackého tř. 254, 288 02 Nymburk	Ivana Šafaříková	
INVESTOR: Rastočný Miloš a Pikešová Klára		
MÍSTO STAVBY: k.ú. Všejanya, parc.č. 1402/1		
PROFESE: D.1 Dokumentace stavebního objektu		
AKCE:	FORMÁT	A3
NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU VČETNĚ PŘÍPOJEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A OPLOCENÍ	DATUM	01/2016
	STUPEŇ	DSP
ŘEZ A - A/	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU
	1 : 50	D. 1. 1. 4.