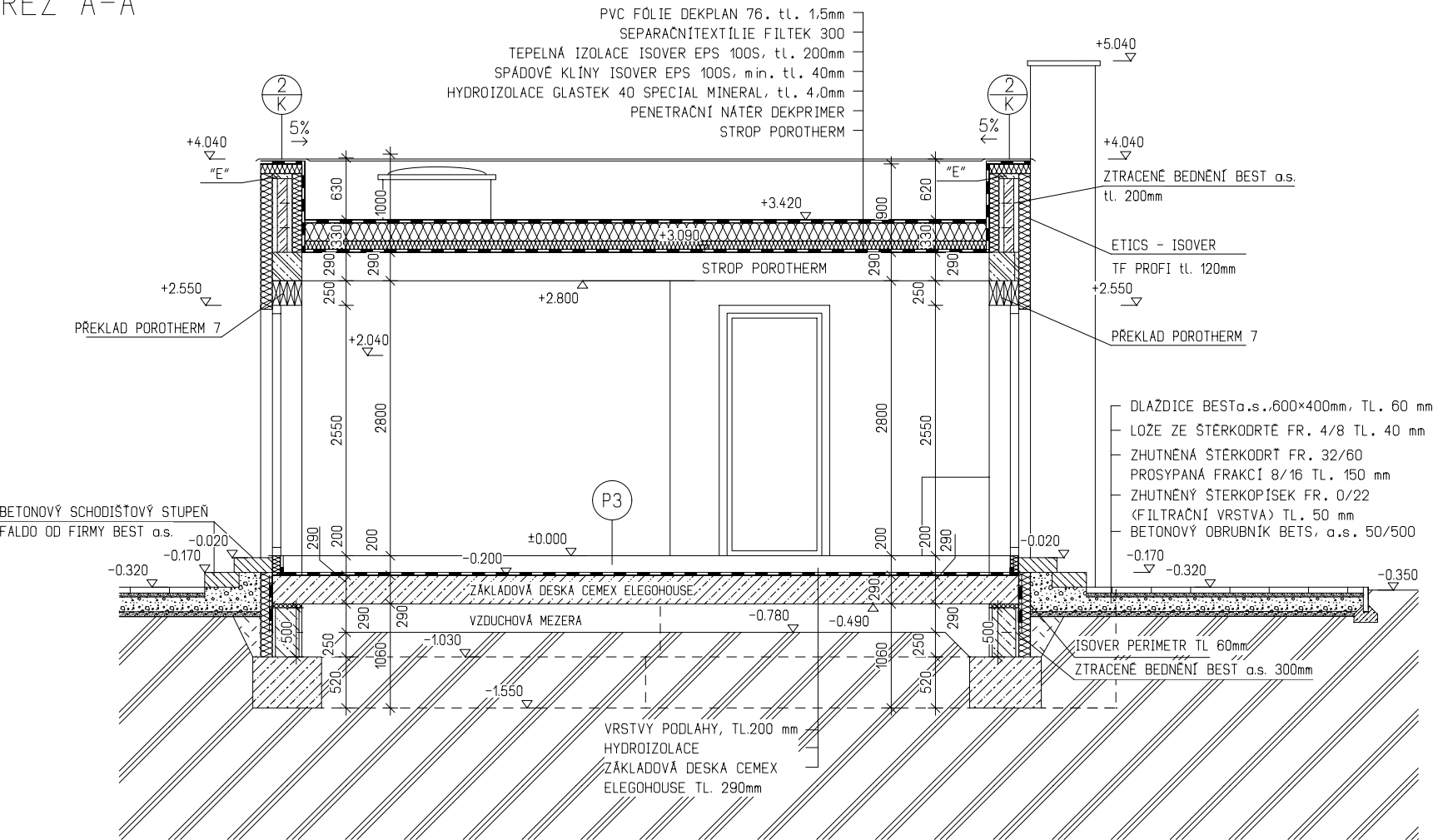


ŘEZ A-A




LEGENDA MATERIÁLŮ

	ZDIVO POROTHERM 30 Profi, 247x300x249, PEVNOST P10, NA MALTU POROTHERM Profi		ROSTLÁ ZEMLINA
	ZDIVO POROTHERM 24 Profi, 372x240x249, PEVNOST P10, NA MALTU POROTHERM Profi		ŽELEZOBETON CEMEX COMPACTION C20/25
	ZDIVO POROTHERM 11,5 Profi, 497x115x249, A POROTHERM 17,5 Profi, 372x175x249, PEVNOST P8, NA MALTU POROTHERM Profi		PROSTÝ BETON CEMEX COMPACTION EKO C12/15
	ZHUTNĚNÝ ŠTĚRKOVÝ NÁSYP		
	ZPĚTNÉ NÁSYPY ZHUTNIT PO 20 cm VRSTVÁCH NA 0,2 MPa		
	BEST a.s. - ZTRACENÉ BEDNĚNÍ TL. 300mm (300x250x500mm), VYPLNĚNÉ BETONEM CEMEX COMPACTION EKO C12/15 A VYZTUŽENÉ VÝZTUŽÍ R10 Ø 500 mm		

POZNÁMKA

- SKLADBY PODLAH JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ.
- OBJEKT JE ZATEPLEN KONTEKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM ETICS SKLADBY WEBER S TEPELNOU IZOLACÍ ISOVER TF PROFI TL. 120mm
- NAD OTVORY BUDOU NOSNÉ PŘEKLADY POROTHERM 7 PŘÍPADNĚ ŽELEZOBETONOVÉ
- PŘEKLADY NAD OKENNÍMI A DVEŘNÍMI OTVORY - VIZ ČÁST STATIKA
- PRVNÍ ŘADA OBVODOVÉHO ZDIVA BUDE Z CIHEL POROTHERM 30S PROFI NA ZÁKLADOVOU MALTU POROTHERM AM SE ZATEPLENÍM SOKLU IZOLACÍ ISOVER PERIMETR TL. 120 mm
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY JSOU NAVRŽENY Z DLAŽBY BEST a.s.
- DVEŘNÍ KRÍDLA BUDOU POLODŘÁŽKOVĚ OSAZENÁ V BEZOBLŮŽKOVÝCH ŽÁRUBNÍCH JAP AKTIVE
- !! UPOZORNĚNÍ!! PRO SYSTÉM JAP AKTIVE JSOU NAVRŽENY VELIKOSTI STAVEBNÍCH OTVORŮ VĚTŠÍ NEŽ JE OBYKLÉ PRO STANDARTNÍ OBLOŽKOVÉ SYSTÉMY
- KONSTRUKCI KRBU ŘEŠIT S DODAVATELEM KRBOVÉHO SYSTÉMU
- PŘI PROVEDENÍ REKUPERACE NEBUDOU ZHOTOVENY ŽÁDNÉ VĚTRACÍ OTVORY. KUCHYŇ, MÍSTNOST 1.12, BUDE OSAZENÁ CÍRKULAČNÍ DIGESTOŘÍ
- "E" - SPÁDOVÝ VĚNEC ATIKY, TL. 50mm, VYZTUŽEN PÁSY KARISÍTĚ, SPÁD 5%
- ZÁKLADY SATVBY JSOU ŘEŠENY V SYSTÉMU CEMEX ELEGHOUSE

KLIENSKÉ ZMĚNY TYPOVÉHO PROJEKTU PROVEDL - Bc. Vojtěch Carda - G SERVIS CZ

HL. INŽENÝR PROJEKTU	ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KRESLIL		 G SERVIS CZ, s.r.o. Tisková 10/257, Budova TTC 108 00 PRAHA 10 - MALEŠICE	
ING. LUBOŠ KÁNE	ING. LUBOŠ KÁNE	ING. O.ŠTORK	ING. O. ŠTORK			
MÍSTO STAVBY:	k. ú: Předboj p. č.: 233/236					
STAVEBNÍK:	Felix Melnykov					
DATUM: 2013	09/2016					
STAVBA:	RODINNÝ DŮM - ORLANDO 5				FORMÁT	3 A4
ČÁST PROJEKTU :	ARCHITEKTONICKÉ A STAV. TECH. ŘEŠENÍ				ARCH. Č.	08/2016
OBSAH VÝKRESU:	REZ A-A				STUPEŇ	SŘ
					MĚŘÍTKO 1:50	ČÍS. VÝK.
					KÓTOVANO v mm	D1.1.2.-04