








LEGENDA MATERIÁLŮ

-  STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE ZDĚNÉ Z CP 290 x 150 x 65
-  STÁVAJÍCÍ STĚNY NENOSNÉ SÁDROKARTONOVÉ TL. 200 mm
-  STÁVAJÍCÍ TEPELNÁ IZOLACE Z MINERÁLNÍ VLNY
-  STÁVAJÍCÍ ŽELEZOBETON
-  EPS - EXPANDOVANÝ POLYSTYREN
-  BOURANÉ KONSTRUKCE_POCHOZÍ OSB DESKY
-  ODSTRANĚNÍ DOČASNÝCH STĚN
 - CETRIS DESKA
 - DŘEVĚNÁ SLOUPKOVÁ KCE VYPLNĚNÁ MINERÁLNÍ IZOLACÍ
 - OSB DESKA

<div>SUNCAD®</div>		Akce/Project:	Podkrovní byty Tábořská 378/44, 372/36, 375/38, 377/42, 376/40 Praha 4, k.ú. Nusle	Číslo paré/Project:	1 2 3 4 5 6 7 8 9
SUNCAD, s.r.o. náměstí Na Lužinách Praha 13, 155 00					
Číslo zakázky: Job No.:	20190802			Datum: Date:	04/2020
Stupeň dokumentace: Stage:	Dokumentace pro provádění stavby			Označení: Code:	DPS
Objednatel: Client:	Městská část Praha 4, Antala Staška 2059/80b, 140 00 Praha 4 - Krč				
HIP: Project manager:	Ing. David Havránek				
Odpovědný projektant: Responsible designer:	Ing. David Majer				
Zpracoval: Drawn by:	Ing. Jan Bláha, Ing. Kateřina Hejlová				
Měřítko: Scale:	1:50				
Část dokumentace: Part:	Dokumentace objektů			Označení: Code:	D
Objekt: Object:	Dům č.p. 372			Označení: Code:	1
Specializace: Specialization:	Architektonicko stavební řešení			Označení: Code:	1
Čelek: Group:	Stávající stav			Označení: Code:	SS
Název výkresu: Title:	Řez A_372			Označení: Code:	1.2