

POZNÁMKY:

- POSUVNÉ DVEŘE D04 : SYSTÉM GEZE, GEZE PERLAN 140, NOSNÉ DESKY + Soft Stop + zacvakávací kryt
- ZÁBRADLÍ TERASY 2.NP : návaznost na každou druhou palubku fasády, nosné sloupky pozink.
- SLOUPY 140/140: budou opatřeny protipožárním nátěrem s požární odolností R 30 minut sloupky budou mít v patě atyp. kotevní botku (z plechu 4 mm) s připevněním k základ. desce 2x chem. kotva M12
- PRUVLAK STROPY 140/260: sloupky budou osazeny do zářezů v průvlaku - hloubky 60 mm
- NADPRAŽÍ NT 165/144: sloupky budou osazeny do zářezů v nadpraží - hloubky 60 mm nadpraží bude spojeno s přílehlou NT stěnou děrovaným plechem s 2x 14 ks H 4x60
- VNITŘNÍ DVEŘE: CPL bílé
- PARAPETY: RUUKKI pural matt 40, RR23 TMAVÉ ŠEDÁ
- STĚNY NOVATOP: POVRCHOVÁ ÚPRAVIBILÁ LAZURA - dle zhotoveného vzorku
- KRBOVÁ KAMNA: VE VRSTVĚ TEPELNÉ IZOLACE PODLAHY 1.NP BUDE PŘIPRAVENO POTRUBÍ PRO PŘÍVOD EXTERNÍHO VZDUCHU PRO KRBOVÁ KAMNA, přesná pozice se upřesní na stavbě

S04
62 mm NOVATOP SOLID pro stěny tl. 62mm
1 mm ROTHOBLAAS TRASPIR 150 g/m2
40 mm Kontralatě 40/60 - vzduchová mezera
20 mm Dřevěný obklad horizontální - Palubka 20/140mm

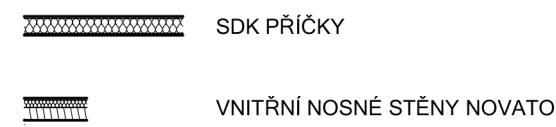
S05
84 mm NOVATOP SOLID pro stěny tl. 84mm
84 mm NOVATOP SOLID pro stěny tl. 84mm
160 mm Isover UNI
140 mm Isover UNI
60 mm Isover UNI
1 mm ROTHOBLAAS TRASPIR 150 g/m2
40 mm Vzduchová mezera
20 mm Dřevěný obklad horizontální - Palubka 20/140mm

S03
62 mm NOVATOP SOLID pro stěny tl. 62mm
1 mm ROTHOBLAAS TRASPIR 150 g/m2
40 mm Kontralatě 40/60 - vzduchová mezera
20 mm Dřevěný obklad horizontální - Palubka 20/140mm

S06
33 mm NOVATOP
132 mm NOVATOP
160 mm Isover UNI
140 mm Isover UNI
60 mm Isover UNI
60 mm Isover UNI
1 mm ROTHOBLAAS TRASPIR 150 g/m2
40 mm Vzduchová mezera
20 mm Dřevěný obklad horizontální - Palubka 20/140mm

S01
84 mm NOVATOP SOLID pro stěny tl. 84mm
160 mm Isover UNI
140 mm Isover UNI
60 mm Isover UNI
60 mm Isover UNI
1 mm ROTHOBLAAS TRASPIR 150 g/m2
40 mm Vzduchová mezera
20 mm Dřevěný obklad horizontální - Palubka 20/140mm

Tabulka místností 1.NP				
Č.	Název místnosti	Plocha (m2)	Nákladná vrstva	Strop
101	zádveří	11,15	marmoleum	21 mm SWP
102	tech. místnost	3,61	marmoleum	podhled GKB
103	wc	1,87	marmoleum	podhled GKB
104	obývací prostor	41,37	marmoleum	21 mm SWP
105	sklad	5,59	marmoleum	podhled GKB
106	pracovna	12,77	marmoleum	podhled GKB
107	sklad	12,42	podlahový nátěr betonu	podhled palubka
		88,78 m ²		



+0,000 = 213,943 m. n. m. BpV

firmitas utilitas venustas
3AE s.r.o.
 ARCHITEKTURA DESIGN REALIZACE
 www.3ae.cz

Adresa: Vrbova 1427/19, 147 00 Praha 4 - Braník
 Email: team@3ae.cz
 Mobil: +420 736 535 429
 IČO: 24658553
 DIČ: CZ24658553

Název projektu:
147_RD ZBRASLAV
 Katastrální území: Zbraslav [791733]
 Číslo parcely: [REDACTED]

Stavebník:
 [REDACTED]

Obsah výkresu:
Půdorys 1.NP

Stupeň dokumentace:
Společná dokumentace pro vydání společného územního rozhodnutí a stavebního povolení

Zodpovědný projektant: Ing. arch. Lukáš Pejsar
 Vypracoval: Libor Švehla, DiS.
 Autor návrhu: Ing. arch. Lukáš Pejsar

Datum: 16.07.2018
 Část dokumentace:
D.1.1 Architektonicko stavební řešení

Měřítko Kresby:
1:50, 1:1

Č. přílohy: D.1.1.5 Formát: A2 Č. zakázky: 147