



Pohled A 1:20

Řez B 1:20

Půdorys 1:20

Požární odolnost
dveře EI2 Sm 30 DP3 - C5
příčka (R)EI 30 DP1
Součástí dodávky příčky je zpracování objektového posudku pro ověření požární odolnosti.

Veškeré rozměry uváděné v dokumentaci je nutné ověřit na stavbě dle skutečnosti, případné rozpory řešit s architektem!!!
Dodavatel vypracuje dílenskou dokumentaci, kterou potvrdí architekt. Dodavatel předloží vzorky materiálů a povrchových úprav k odsouhlasení architektem

projekt	investor	GP, zpracovatel části	kód části	č. přílohy
Rekonstrukce a dostavba budov FF UK Opletalova 47,49, Praha 1	Univerzita Karlova, Filozofická fakulta Náměstí Jana Palacha 2, 116 38 Praha 1	Škarda architekti - Ing. arch. Václav Škarda nám. Hrdinů 1125/8, 140 00 Praha 4, 261 222 339	AST	709a
datum	výkres	měřítko	stupeň PD	revize
06.01.2021	OCEL. PROSKLENÁ POŽ. STĚNA S DVEŘMI	B.H/56 v m.č. 5.01	1:20	DPS -

NÁZEV
Příčka - Celoprosklená systémová stěna se svislou silikonovou spárou
Sklo - PROMAGLAS 30 typ 2-0 (s jednostranným UV filtrem) tl. 21 mm, Rw = 39 dB