



LEGENDA SKLADEB

S01	SKLADBA JEDNOPLÁŠŤOVÉ PLOCHÉ STŘECHY NAD 2 NP (HLAVNÍ STŘECHA) - HYDROIZOLACE - mPVC FÓLIE PRO MECHANICKÉ KOTVENÍ + UV STABILNÍ - SEPARAČNÍ VRSTVA - OCHRANNÁ TEXTILIE 500g/m² - SPÁDOVÁ VRSTVA - SPÁDOVÉ KLÍNY Z EPS 100S, SPÁD min.2%, - TEPELNÁ IZOLACE - DESKY Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU EPS 100S - PAROZÁBRANA - ASFALTOVÝ PÁS TYPU S, PLOŠNĚ NATAVEN - ASFALTOVÁ EMULZE	TL.1,5mm TL. mín.20mm TL. 200mm TL. 4mm
S02	SKLADBA JEDNOPLÁŠŤOVÉ PLOCHÉ STŘECHY NAD 1NP (TECHNOLOGICKÁ ČÁST) - HYDROIZOLACE - mPVC FÓLIE PRO MECHANICKÉ KOTVENÍ + UV STABILNÍ - SEPARAČNÍ VRSTVA - OCHRANNÁ TEXTILIE 500g/m² - SPÁDOVÁ VRSTVA - SPÁDOVÉ KLÍNY Z EPS 100S, SPÁD min.2%, - TEPELNÁ IZOLACE - DESKY Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU EPS 100S - PAROZÁBRANA - ASFALTOVÝ PÁS TYPU S, PLOŠNĚ NATAVEN - ASFALTOVÁ EMULZE	TL.1,5mm TL. mín.20mm TL. 200mm TL. 4mm
S03	SKLADBA JEDNOPLÁŠŤOVÉ PLOCHÉ VEGETAČNÍ STŘECHY NAD 1 NP (STŘECHA BUDE PŘESPÁDOVANÁ, SKLADBA BUDE STEJNÁ JAKO STÁVAJÍCÍ) - VEGETAČNÍ SUBSTRÁT VČETNĚ VÝSADBY (ROSTLINY A NÍZKÉ KEŘE) - NETKANÁ POLYPROPYLENOVÁ TEXTILIE, MIN. PLOŠNÁ HMOTNOST300g/m² - DRENÁŽNÍ VRSTVA Z PLASTOVÉ SMYČKOVÉ FÓLIE - HYDROAKUMULAČNÍ VRSTVA Z NOPOVÉ FÓLIE, VÝŠKA NOPÚ 60mm - SEPARAČNÍ VRSTVA - OCHRANNÁ TEXTILIE 300g/m² - HYDROIZOLACE - mPVC FÓLIE PRO MECHANICKÉ KOTVENÍ + PROTI PRORŮSTÁNÍ KOŘÍNKŮ - SPÁDOVÁ VRSTVA - SPÁDOVÉ KLÍNY Z EPS 100S, SPÁD min.2%, - TEPELNÁ IZOLACE - DESKY Z PĚNOVÉHO POLYSTYRENU EPS 100S - PAROZÁBRANA - ASFALTOVÝ PÁS TYPU S, PLOŠNĚ NATAVEN - ASFALTOVÁ EMULZE	 TL.1,5mm TL. mín.20mm TL. 100mm TL. 4mm
S04	SKLADBA STŘEŠNÍ KONSTRUKCE NAD NÁSTAVBOU - STŘEŠNÍ PLÁŠŤ Z LEHKÝCH SENDVIČOVÝCH PANELŮ - TEPELNÁ IZOLACE - MINERÁLNÍ VATA - PAROZÁBRANA - PAROTĚSNÍČÍ FÓLIE - ZAVĚŠENÝ SDK PODHLED Z OCELOVÝCH PROFILŮ A Z SDK DESEK TL. 12,5 mm	TL. 100mm TL. 200mm

LEGENDA ČAR A ZNAČEK



DOKUMENTACE K ÚZEMNÍMU A STAVEBNÍMU ŘÍZENÍ

±0,000 = 1.NP = 238,00 m n. m.

DOSTAVBA DATOVÉHO CENTRA FIRMY FASTER CZ spol. s r.o. BRNO–MALOMĚŘICE, PARC. ČÍSLO 2230/4, 2230/106, 2230/152, K.Ú. MALOMĚŘICE			ARCHITEKTI TIHELKA - STARYCHA s.r.o. BRNO, GARGULÁKOVA 32, 614 00	
VEDOUcí PROJEKTANT	ING. ARCH. Z. TIHELKA		DATUM	09/2016
ZODPOVĚD. PROJEKTANT	ING. JAN FLIDR		ZAK. ČÍSLO	10/16
VYPRACOVAL	ING. JAN FLIDR		STUPEŇ	DŮR+DSP
INVESTOR: FASTER CZ SPOL. S R.O., JARNÍ 44g, BRNO, 614 00				
D.1.4 ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE PŮDORYS STŘECHA			MĚŘÍTKO 1 : 100	Č. VYKRESU 05