

SKLADBY STŘECHY

S2 - stávající střecha tělocvična
 - trapez.plech na ocel.vazničky U120
 - vazník - ocel.příhrad.konstrukce - sklon hor.pásu 8%
 - mezi spodní pás vazníku nekaširovaná plst DF40 tl.140mm
 - parotěsná zábrana
 - deska KRONOPLY OSB2 tl.18mm

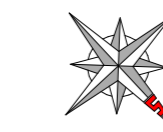
S3 - stávající střecha zázemí
 - trapez.plech na ocel.vazničky 80/100
 - ocel.vazník I 140 po 1780mm ve sklonu 8%
 - na stropu nekaširovaná plst DF40 tl.120mm
 - parotěsná zábrana
 - stropní kce MIAKO 19/60+KPZT, tl. 220mm
 - omítka

S4 - nová střecha tělocvična přístavba
 - trapez.plech na ocel.vazničky U120
 - vazník - ocel.příhrad.konstrukce - sklon hor.pásu 8%
 - mezi spodní pás vazníku - minerál izolace tl.260mm
 - parotěsná zábrana
 - deska OSB 3, tl.18mm, kotvena ke spodnímu pásu vazníku
 - vzduch.mezera pro VZT
 - zavěšený SDK podhled tl.12,5mm

S5 - nová zázemí
 - trapez.plech na ocel.vazničky 80/100
 - ocel.vazník I 140 po 1780mm ve sklonu 8%
 - na stropu minerál izolace tl.200mm
 - parotěsná zábrana
 - stropní kce MIAKO 19/625+KPZT, tl. 230mm
 - omítka

POZNÁMKA

- PROSTUPY STŘECHOU OD KANALIZACE, VZT
 BUDOU PROVEDENY POMOCÍ SPECIÁLNÍCH KLEMPÍŘSKÝCH VÝROBKŮ



+0,000 = 182,75 m.n.m. BpV

DOKUMENTACE KE STAVEBNÍMU ŘÍZENÍ

ZODP.PROJEKTANT ING.P.VALACHOVIČ	VYPRACOVAL ING.P.VALACHOVIČ	KRESLIL ING.P.VALACHOVIČ	Projektční ateliér VProjekt11 Ing. Petr Valachovič projektová činnost ve výstavbě Višňová 1830, 696 62 Strážnice IČ 269 17 912, Mobil: 604 118 866 www.vprojekt11.cz, petr.valachovic@seznam.cz
INVESTOR: Obec Sudoměřice č. p. 322, 69666 Sudoměřice St.Ú: Strážnice Mí.St: Sudoměřice			
PŘÍSTAVBA TĚLOCVIČNY ZÁKLADNÍ ŠKOLY SUDOMĚŘICE			FORMÁT: 3x A4 DATUM: 12/2016 STUPEŇ: DSP ZAKÁZKA Č.: 15-12-16/V
ČÁST: D.11 Architektonicko-stavební řešení	OBSAH: PŮDORYS STŘECHY		MĚRÍTKO: 1:100 ČÍS.VYKR.: 07