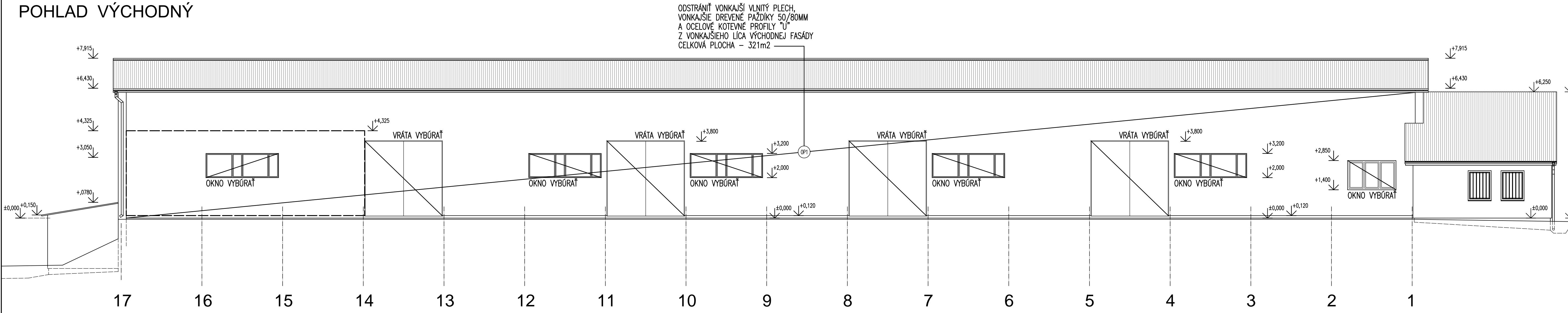


POHLAD VÝCHODNÝ



LEGENDA MIESTNOSTÍ :

ČÍSLO MIESTNOSTI	NÁZOV MIESTNOSTI	PLOCHA [M2]	PODLAHA	STĚNY	STROP
101	DIELŇA DREVOVÝROBY 1	585,34	BETONOVÁ MAZANINA	MUROVANÝ OBVOD.PLAŠT+VÁP.OMIETKA VLNITÝ PLECH – VÝCHODNÝ FASÁDA	POHLAD P01 SP.HR. +4,90M
102	DIELŇA DREVOVÝROBY 2	44,30	BETONOVÁ MAZANINA	MUROVANÝ OBVOD.PLAŠT+VÁP.OMIETKA VLNITÝ PLECH – VÝCHODNÝ FASÁDA	POHLAD P01 SP.HR. +4,90M
103	DIELŇA ÚDRŽBY	31,74	BETONOVÁ MAZANINA	MUROVANÝ OBVOD.PLAŠT+VÁP.OMIETKA VLNITÝ PLECH – VÝCHODNÝ FASÁDA	POHLAD P01 SP.HR. +4,90M
104	ELEKTROVÝROBNA	4,30	BETONOVÁ MAZANINA + ELEKTRICKÝ KOBREK	MUROVANÝ OBVOD.PLAŠT+VÁP.OMIETKA	POHLAD P01 SP.HR. +4,90M

PŮVODNÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ VÝCHODNEJ FASÁDY SO 01

OP1

VLNITÝ OCELOVÝ PLECH

VLNITÝ OCELOVÝ PLECH HR 0,7MM

30 MM

PAŽDIK – DREVENÝ HRANOL 50/80MM

50 MM

MINERÁLNA VLNÁ

120 MM

PAŽDIK – DREVENÝ HRANOL 50/80MM

50 MM

VLNITÝ OCELOVÝ PLECH HR 0,7MM

30 MM

* SKLADBA PŮVODNÉHO OBVODOVÉHO PLÁŠŤA VÝCHODNEJ FASÁDY BUDOVY 1.

PLATNÉ VLNITÉHO OCELOVÉHO PLECHU SÍ SKRUTKOVANÉ DO DREVENÝCH PAŽDIKOV 50/80MM. PAŽDIKY SÚ KOTVENÉ DO OC. PROFILOV "U" PRIVARENÝCH NA OCEL. KRUHOVÉ STĺPY OBJEKTU 1.

PŮVODNÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ ZÁPADNEJ FASÁDY SO 01

OP2

KOMBIDOSKA

KOMBIDOSKA KD2/100

100 MM

MURIVO ZO ŠEDÝCH KVÁDROV

300 MM

VNÚTORNÁ VÁPENNÁ OMIETKA

10 MM

* SKLADBA PŮVODNÉHO OBVODOVÉHO PLÁŠŤA ZÁPADNEJ FASÁDY BUDOVY 1.

PŮVODNÝ OBVODOVÝ PLÁŠŤ ŠTÍTU SEVERNEJ A JUŽNEJ FASÁDY SO 01

OP3

VONKAJŠIA VÁPENNO-CEMENTOVÁ OMIETKA

VONKAJŠIA VÁPENNO-CEMENTOVÁ OMIETKA

15 MM

MURIVO ZO ŠEDÝCH KVÁDROV

400 MM

VNÚTORNÁ VÁPENNÁ OMIETKA

10 MM

* SKLADBA PŮVODNÉHO OBVODOVÉHO PLÁŠŤA ŠTÍTU SEVERNEJ A JUŽNEJ FASÁDY BUDOVY 1.

SO 01 ±0,000 = 327,75 M.N.M.

VÝKRES, PRÍLOHA	BŮRACIE PRÁCE : PŮDORYS 1.NP , POHLAD VÝCHODNÝ
MIERKA	M 1:100
DÁTUM	MÁJ 2019
STAVBA	DREVOVÝROBA 1
LOKALITA	KRUPINA, BEBRAVA 1434
STAVEBNÍK	LOPEX, s.r.o.
AUTOR, ARCHITEKT	-
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	ING. VLADO ČULEN
VYPRACOVAL	ING. VLADO ČULEN
PROFESIA	ARCHITEKTÚRA
STUPEŇ	DSP
ČÍSLO-NÁZOV OBJEKTU	SO 01 STOLÁRSKA DIELŇA č.1

D.100