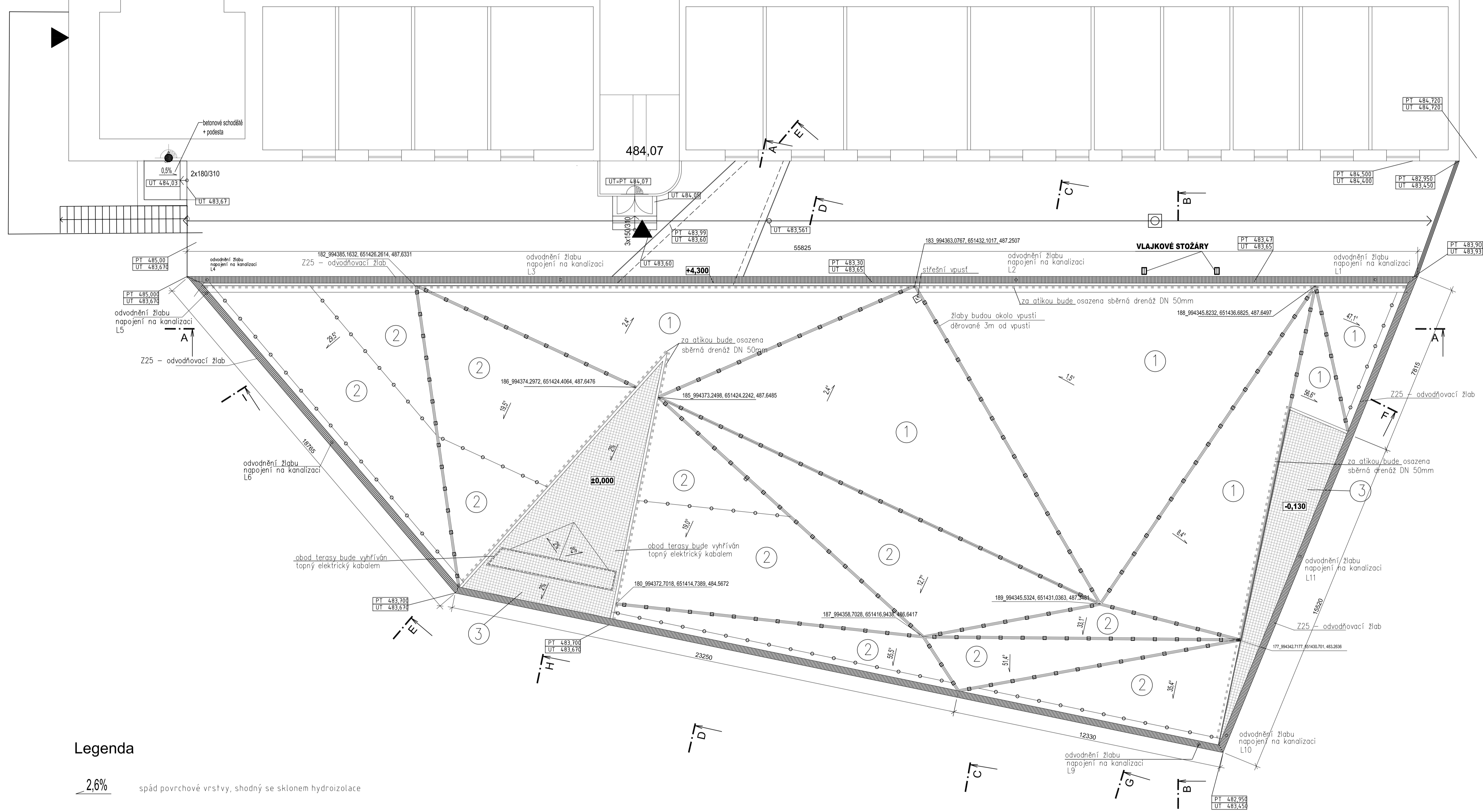
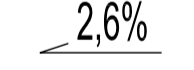
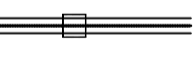
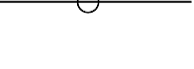





STÁVAJÍCÍ BUDOVA



Legenda

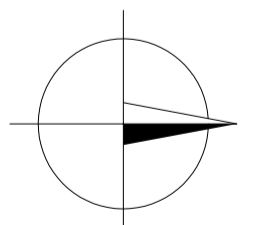
-  2,6% spád povrchové vrstvy, shodný se sklonem hydroizolace
-  Z/13 černý pohledový žlab, kotvené přes Z11 a Z12 po 1m, tvary viz F.1.1.7.3.
-  Z/10 opěrné L 80/80 pro podpůrný plastový rošt zelené střechy, kotvené přes Z11 a Z12 po 1m, viz F.1.1.7.3.
-  1 skladba extenzivní střechy sklony 1°-10°
rohož směs suchomilných nenáročných rostlin
skladba SR1
-  2 skladba extenzivní střechy 10°-55°
rohož směs suchomilných nenáročných rostlin
skladba SR2
ubstrát bude vyztužen podpůrným roštěm
-  3 porofoštové rošty
Z15, Z16, v úrovni INP

Přesné rozměry střech a prosotorné řešení je na výkrese F.1.18
Uvedené souřadnice na výkrese se vztahují k průsáčků os den žlabů

Uvedené rozměry jsou absolutní - nezahnují dilatační ani montážní mezery. Výkres dokumentuje tvarové odlišnosti prvků. Jednotlivé rozměry budou odpovídat přiloženému digitálnímu 3D modelu a 2D výkresům, který obsahuje veškeré prostorové rozměry konstrukcí.

Před zahájením výroby proběhne vstupní konzultace s architektem, následně budou dle dohody provedeny zbylé vzorky vybraných detailů. Před finální výrobou prvků je nutné přeměřit skutečné provedení hlavních stavebních konstrukcí. V případě odchylek od projektu podlehlají změny rozměrů prvků odsouhlasení projektantem. Tento výkres nenahrazuje výrobní dokumentaci.

Na tento architektonický návrh a tuto dokumentaci se vztahuje autorská práva architekta. Jejich další využití, rozšiřování a kopírování je možné jedně se souhlasem architekta.



±0,000 = 483.670 m.n.m.

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Jan Kolář	VYPRACOVAL Ing. Jan Kolář	AUTORIZAČNÍ RAZÍTKO	Výkresový systém: BpK Souřadný systém: JTSK	
INVESTOR KRNAP, Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí	MÍSTO STAVBY Dobrovského 3, 543 01 Vrchlabí	AKCE KRKONOŠSKÉ CENTRUM ENVIRONMENTALNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ	GENERÁLNÍ PROJEKTANT HŠH ARCHITEKTI, s.r.o. GRAFIČKA 20, 150 00 PRAHA 5 TEL. 737 239 672, 233 354 417 AUTOR ARCHITECTONICKÉ ČÁSTI PĚTR HÁJEK, ARCHITEKT II GRAFIČKA 20, 150 00 PRAHA 5 TEL. 737 239 672, 233 354 417 AUTOR ČÁSTI	
OBJEKT SO 01 - BUDOVA KCEV	ČÁST F.1.1.ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ	MĚŘÍTKO 1:100	ČÁST F.1.1.	STUPEŇ DPS DATUM srpen 2010 VÝKRES ČÍSLO PARE
PŮDORYS STŘECHY			F.1.1.2.3.	