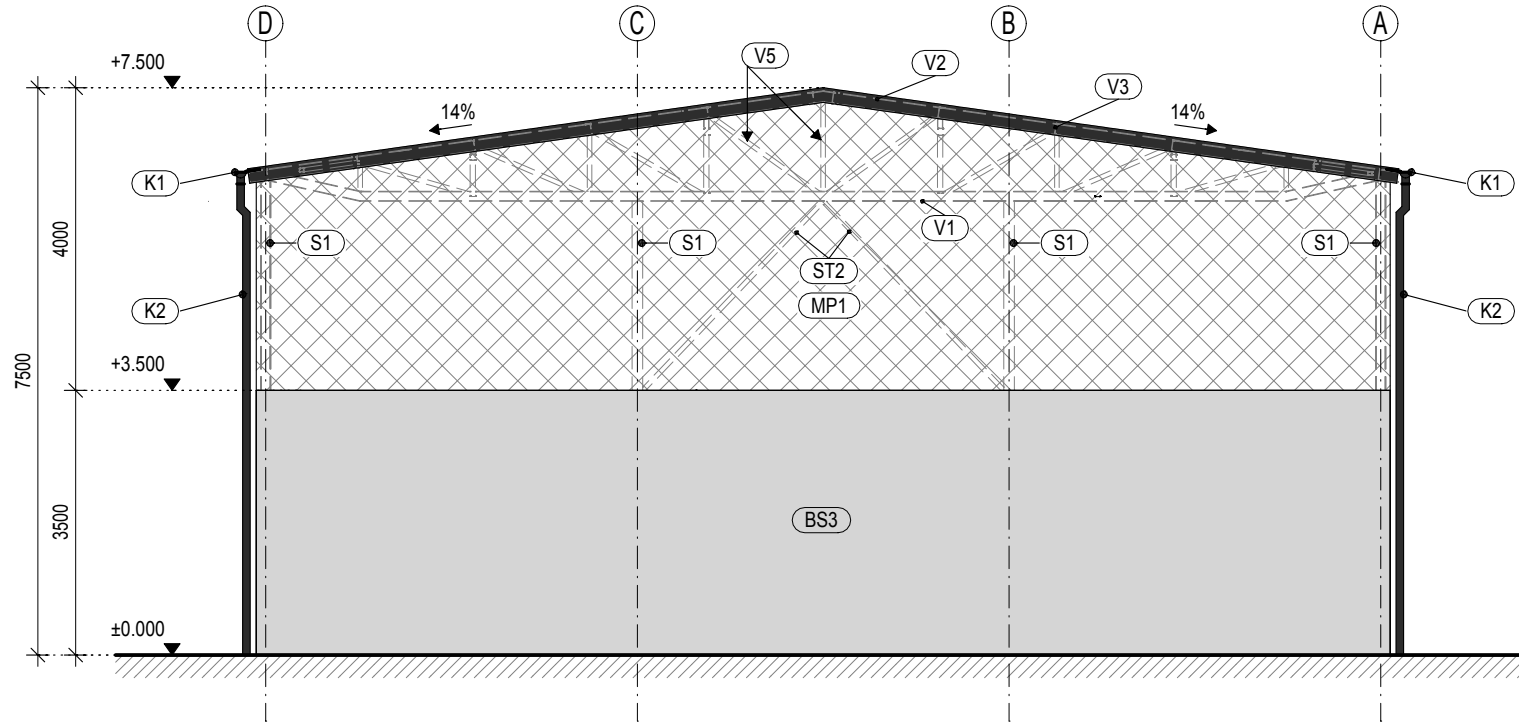
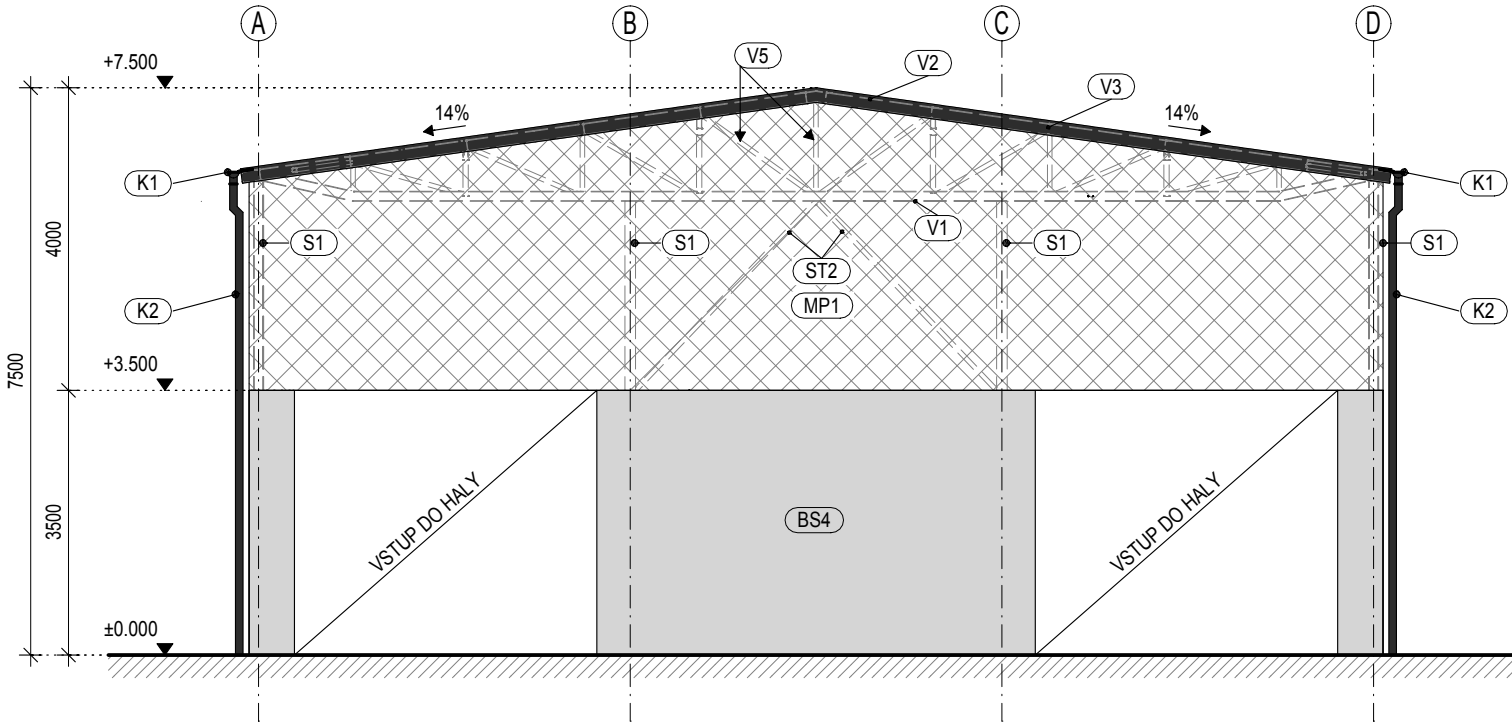


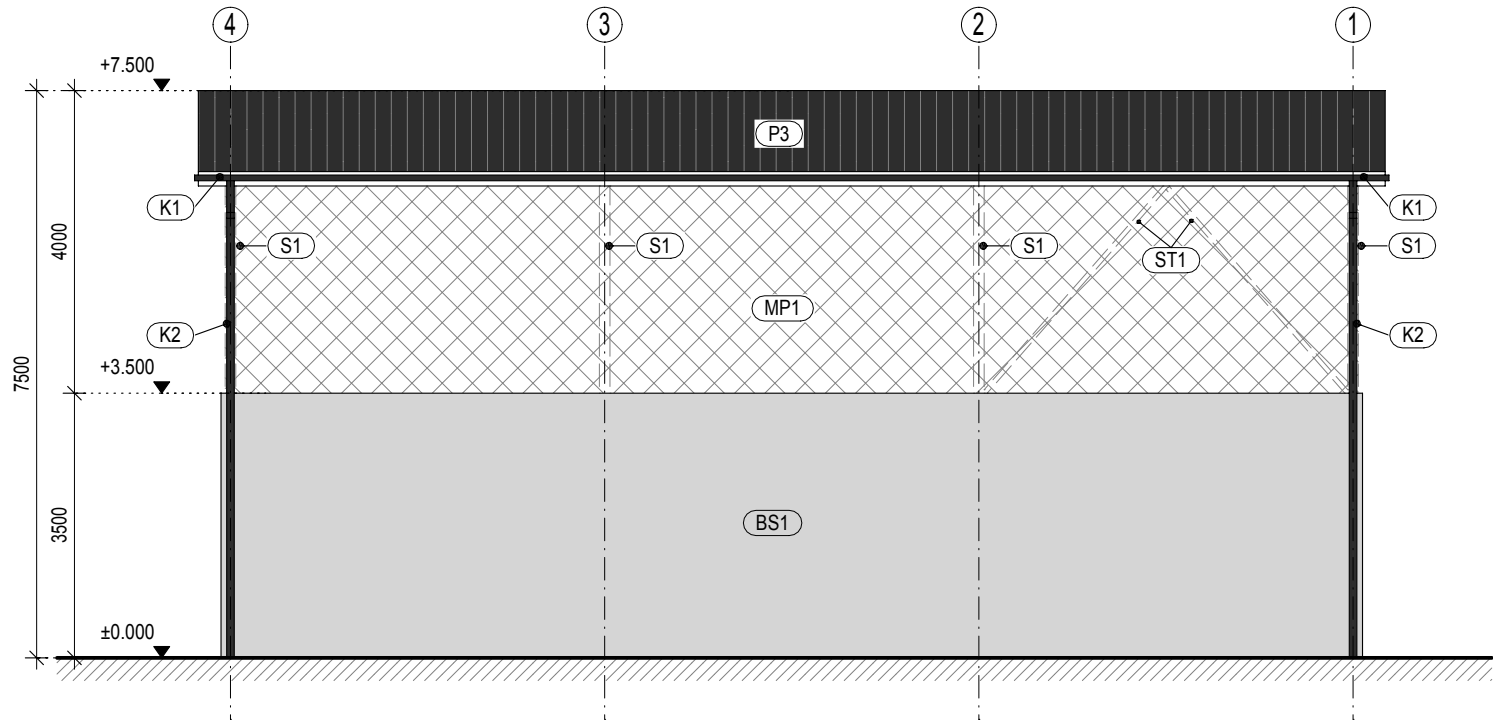
POHLADY MP1:100



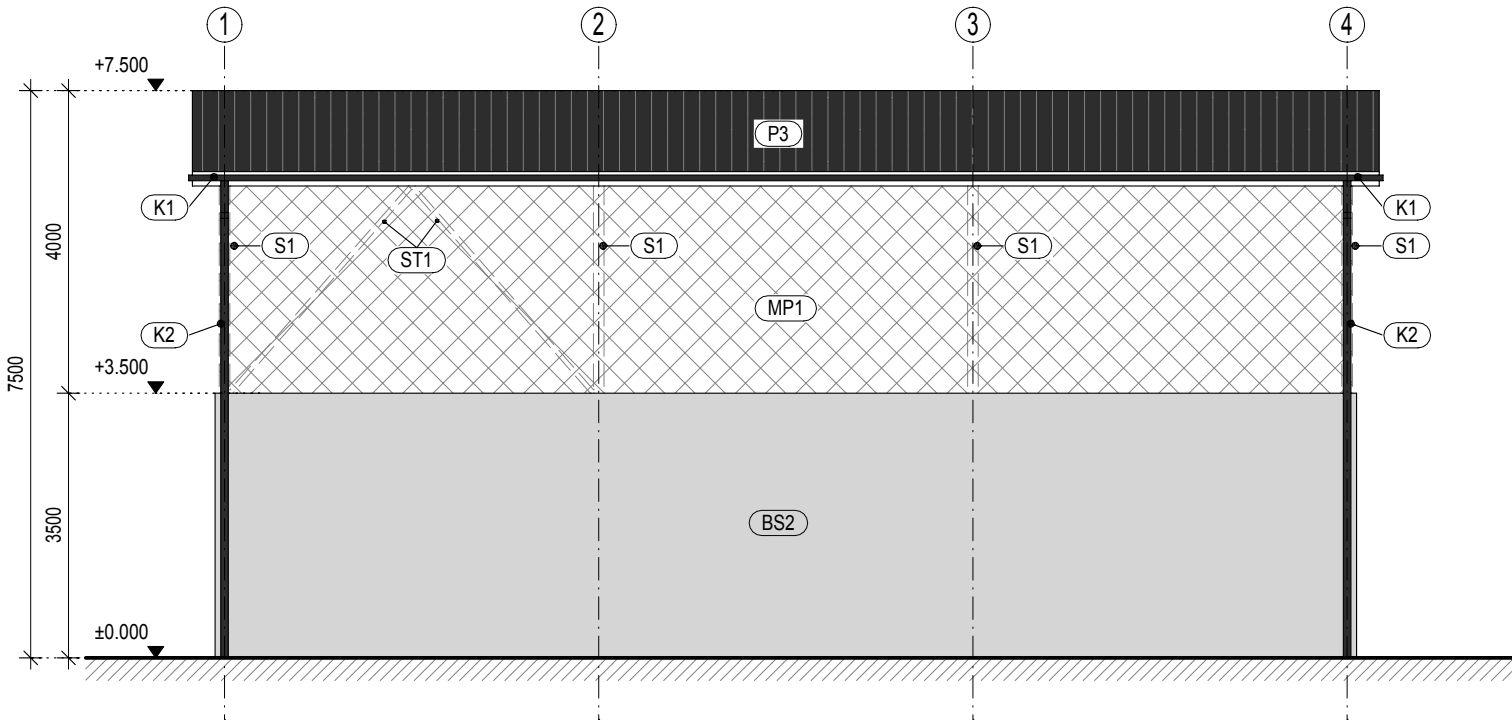
POHLAD JUHOZÁPADNÝ



POHLAD SEVEROVÝCHODNÝ



POHLAD JUHOVÝCHODNÝ



POHLAD SEVEROZÁPADNÝ

LEGENDA POUŽITÝCH SKRATIEK

OZNAČENIE	POPIS	MATERIÁL	ŠPECIFIKÁCIA
S1	OCELOVÝ STĹP	S 355	HEA 140
ST1	ŠIKMÉ OCELOVÉ STUŽIDLO	S 235	VHP 70/70 x 4,0
ST2	ŠIKMÉ OCELOVÉ STUŽIDLO	S 235	VHP 100/100 x 6,0
V1	DOLNÝ PÁS PRIHRADOVÉHO VAZNIKA	S 355	HEA 140
V2	HORNÝ PÁS PRIHRADOVÉHO VAZNIKA	S 355	HEA 160
V3	VAZNICE PRIHRADOVÉHO VAZNIKA	S 235	UPE 160
V4	STUŽENIE V ROVINE STRECHY	S 235	VHP 60/60x5,0
V5	DIAGONÁLY A ZVISLICE PRIEH. VAZNIKA	S 235	VHP 60/60x4,0
V6	ŠIKMÉ STUŽENIE NA VAZNIK	S 235	VHP 70/70x4,0
BS1	ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA	C 30/37, POHLADOVÝ	HR 250mm
BS2	ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA	C 30/37, POHLADOVÝ	HR 250mm
BS3	ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA	C 30/37, POHLADOVÝ	HR 250mm
BS4	ŽELEZOBETÓNOVÁ STENA	C 30/37, POHLADOVÝ	HR 250mm
P3	TRAPÉZOVÝ STREŠNÝ PLECH	-	VÝŠKA 40 MM
K1	ODVODŇOVAČI ŽLAB	-	-
K2	DAŽDOVÝ ZVOD	-	-
MP1	PRIEPUSTNÁ MEMBRÁNOVÁ PLACHTA	-	-

SKLADBA STRECHY

- TRAPÉZOVÝ STREŠNÝ PLECH HR. 50MM
- STREŠNÉ VÁZNICE UPE 160 HR. 160MM

POZNÁMKY:

- PRED ZAČATÍM STAVEBNÝCH PRÁČ NA POZEMKU JE NUTNÉ VYTÝČIŤ VŠETKY JESTVUJÚCE INŽINIERSKE SIEŤE ZA ÚČASTI ICH SPRÁVCOV, ABY SA PREDIŠLO ICH POŠKODENIU, PRÍPADNE UJME NA ZDRAVÍ PRACOVNÍKOV.
- PROJEKTANT NENESIE ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ ZA ZMENY USKUTOČNENÉ BEZ JEHO PÍSOMNÉHO SÚHLASU.
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ O ZISTENÝCH CHYBÁCH V DOKUMENTÁCIÍ NEODKLADNE INFORMOVAŤ PROJEKTANTA.
- ZHOTOVITEĽ JE POVINNÝ ZMENY A ÚPRAVY KONŠTRUKČNÉHO RIEŠENIA KONZULTOVAŤ S PROJEKTANTOM.
- V NESTABILNÝCH PODMIENKACH, ALEBO V MIESTACH KDE DOCHÁDZA K POHYBU AUTOMOBILOV V BLÍZKOSTI OSADENEJ RŠ SA DOPORUČUJE PO CELOM OBVODE A PO CELEJ VÝŠKE ŠACHTU SPEVNÍŤ
- PRED ZAHÁJENÍM ZEMNÝCH PRÁČ NA VONKAJŠOM VODOVODE/KANALIZÁCIÍ JE POTREBNÉ PREVERIŤ NIVELETU A VÝŠKOVÉ ULOŽENIE VEREJNÉHO VODOVODU/KANALIZÁCIE!
- DODRŽAŤ MINIMÁLNU VZDIALENOSŤ OSADENIA ŽUMPY OD ZDROJA PITNEJ VODY - 13 m
- TECHNICKÁ SPRÁVA K POŽIARNEJ BEZPEČNOSTI STAVBY JE OBSAHOM RIEŠENIA V ČASTI B.2 POŽIARNO BEZPEČNOSTNÉ RIEŠENIE STAVBY, KTORÉ JE SÚČASŤOU PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIE PRE STAVEBNÉ POVOLENIE.
- VŠETKY ŽELEZOBETÓNOVÉ KONŠTRUKCIE VIDITEĽNÉ BEZ ĎALŠÍCH NAVRHOVANÝCH POVRCHOVÝCH ÚPRÁV BUDÚ VYHOTOVENÉ V POHLADOVEJ KVALITE
- TÁTO PROJEKTOVÁ DOKUMENTÁCIA SLUŽÍ VÝHRADNE PRE POTREBY ZÍSKANIA STAVEBNÉHO POVOLENIA A JEJ SPRACOVANIE ZODPOVEDÁ ROZSAHU A OBSAHU DANÉHO PRÁVNIMI PREDPISMI PRE TENTO STUPEŇ DOKUMENTÁCIE. PRE INÉ A NASLEDOVNÉ POTREBY MUŠÍ BYŤ SPRACOVANÁ DOKUMENTÁCIA K TOMU ÚČELU URČENÁ.
- V PRÍPADE ZMENY PODKLADOV, ČI VZNIKU NOVÝCH SKUTOČNOSTÍ SI PROJEKTANT VYHRADZUJE PRÁVO NA POSÚDENIE VPLYVU TYCHTO ZMIEN NA RIEŠENIA A EVENTUÁLNE DOPLNENIE ALEBO ÚPRÁVU PROJEKTU. V PRÍPADE ROZPORU MEDZI JEDNOTLIVÝMI PRÍLOHAMI V PROJEKTOVEJ DOKUMENTÁCIÍ JE POTREBNÉ NA TENTO ROZPOR VČAS UPOZORNIŤ A VYŽIADAŤ OFICIÁLNE STANOVISKO PROJEKTANTA.
- DOKUMENTÁCIA BOLA SPRACOVANÁ NA ZÁKLADE ZADANIA, INFORMÁCIÍ, PODKLADOV A ZNALOSTÍ PLATNÝCH KU DŇU JEJ VZNIKU.
- NEODDELITEĽNOU SÚČASŤOU SÚ DOKUMENTY TABULKOVÉHO CHARAKTERU A TECHNICKÉ SPRÁVY .
- VŠETKY DODÁVKY, PRÁCE A VÝKONY MUSIA SPLŇAŤ TECHNICKÉ A KVALITATÍVNE PODMIENKY, KTORÉ URČUJÚ PLATNÉ SLOVENSKÉ ZÁKONY, NORMY, HYGIENICKÉ PREDPISY A NARIADENIA.
- DODÁVATEĽ STAVBY MUŠÍ DBAŤ NA DODRŽIAVANIE MONTÁŽNYCH A TECHNOLOGICKÝCH POKYNOV PRÍSLUŠNÝCH VÝROBCOV STAVEBNÝCH PRVKOV A KONŠTRUKCIÍ UVEDENÝCH V TEJTO DOKUMENTÁCII.
- DODÁVATEĽ JE POVINNÝ SI RIADNE NAŠTUDOVÁŤ AJ DOKUMENTÁCIU VRÁTANE VYJADRENÍ A STANOVISK DOTKNUTÝCH ORGÁNOV ŠTÁTNEJ SPRÁVY A SPRÁVCOV INŽINIERSKÝCH SIEŤÍ.
- DOKUMENTÁCIU MOŽNO POUŽÍVAŤ VÝHRADNE V ZMYSLE PRÍSLUŠNEJ ZMLUVY O DIELO.
- DOKUMENTÁCIA JE CHRÁNENÁ AUTORSKÝM PRÁVOM.

+0,000 = 381,500 m.n.m

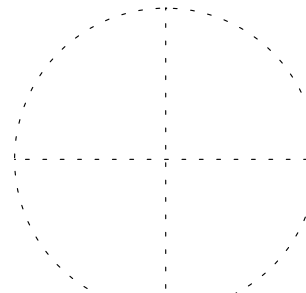
TENTO VÝKRES JE MAJETKOM SPOLOČNOSTI HESCON s. r. o. MOŽE BYŤ POUŽÍVANÝ, KOPÍROVANÝ A VÝDANÝ

TRETIEJ STRANÉ, JEJOME NA ZÁKLAD ZMLUVY ALEBO PRÍSLUŠNÝCH SÚHLASU SPOLOČNOSTI HESCON s. r. o.

ČÍSLO REV.	DÁTUM	OPIS REVÍZIE	REVÍZIU VYVOLAL	VYPRACOVAL

NÁZOV STAVBY	SYSTÉM ZHODNOCOVANIA BRO V KRÁSNE NAD KYSUCOU		
MIESTO STAVBY	KRASNO NAD KYSUCOU č.p.: 515/72, 515/73 KATASTRÁLNE ÚZEMIE: KRÁSNO NAD KYSUCOU		
STAVEBNÍK	 <b>MESTO KRÁSNO NAD KYSUCOU</b> ULICA 1.MÁJA 1255 TEL.: +421 41 4385 200 E-MAIL.: info@mestokrasno.sk 023 02 KRÁSNO NAD KYSUCOU WEB.: www.mestokrasno.sk		
GENERÁLNY PROJEKTANT	 <b>HESCON s. r. o.</b> NÁMESTIE SV. ANNY 20C/7269 TEL.: + 421 32 6513 700 E-MAIL.: hescon@hescon.sk 911 01 TREŇČÍN WEB.: www.hescon.sk		
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE	 <b>MESTO KRÁSNO NAD KYSUCOU</b> ULICA 1.MÁJA 1255 TEL.: +421 41 4385 200 E-MAIL.: info@mestokrasno.sk 023 02 KRÁSNO NAD KYSUCOU WEB: info@mestokrasno.sk		
GENERÁLNY DODÁVATEĽ			

PROJEKTOVÝ MANAŽÉR	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	AUTOR PROJEKTU:
HL. INŽINIER PROJEKTU	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	 <b>HESCON s. r. o.</b> ARCHITEKTONICKO INŽINIERSKA KANCELÁRIA NÁM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 TREŇČÍN
AUTOR PROJEKTU	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	
VYPRACOVAL	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	PROJEKTANT ČASŤI:
KONTROLOVAL	ING. LUKÁŠ KUPKA	PODPIS:	 <b>HESCON s. r. o.</b> ARCHITEKTONICKO INŽINIERSKA KANCELÁRIA NÁM. SV. ANNY 20C/7269 911 01 TREŇČÍN
ZODP. PROJEKTANT	ING. ERIK HRNČIAR	PODPIS:	

STUPEŇ	DOKUMENTÁCIA PRE STAVEBNÉ POVOLENIE	AUTORIZAČNÁ PEČIATKA 		
ČASŤ PD	E1. DOKUMENTÁCIA STAVEBNÝCH OBJEKTOV A INŽINIERSKÝCH SIETÍ			
OBJEKT	SO.02_KOMPOSTÁREN - DORUČOVACIA HALA			
PROFESIA	100_ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÉ RIEŠENIE			
NÁZOV	POHLADY	MIERKA	FORMÁT	DÁTUM

ČÍSLO PROJEKTU	STAVBA	STUPEŇ	ČASŤ PD	OBJEKT	PROFESIA	ČÍSLO VÝKRESU	REVÍZIA
2019025	BRO - P S P E 1 S O . 02	100	700	100	700	100	0