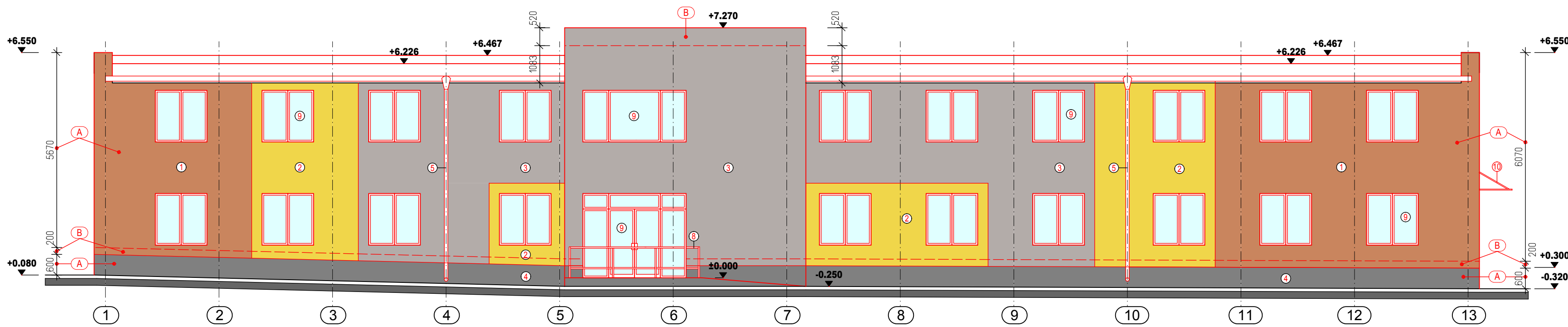


PRIEČELIE ZÁPADNÉ M=1:100



PAROPRIEPUSTNÝ ZATEPLOVACÍ SYSTÉM DIFÚZNE OTVORENÝCH KOMPONENTOV ZLOŽENÝ :

ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (A)

- Z VYSOKO PAROPRIEPUSTNEJ LEPIACEJ STIERKY S BIELYM CEMENTOM NA LEPENIE A STIERKOVANIE FASÁDNYCH IZOLAČNÝCH DOSIEK EPS
- FASÁDNEJ IZOLAČNEJ DOSKY NA BÁZE EPS, TERM ALEBO REFLEKT, KDE PAROPRIEPUSTNOST JE ZABEZPEČENÁ PATENTOVANÝM SYSTÉMOM DIEROK S PRIEMEROM 2 MM.
- KOTVY PRE LEPEŇY SPOJ, BEZ TEPELNÝCH MOSTOV
- SKLOTEXILNÁ ARMOVACIA MREŽKA ODOLNÁ VOČI PÔSOBIENIU ŽASAD
- ZÁKLADNÝ PENETRAČNÝ NÁTER PRÉMIOVEJ KVALITY, NA ZLEPŠENIE VLASTNOSTÍ A VYROVNANIE NASIAKAVOSTI PREDOVŠETKYM PRI OBNOVE STARŠÍCH FASAD
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA - VYSOKO PAROPRIEPUSTNÁ OMIETKA NA SILIKÁTOVEJ BÁZE S FOTOKATALYTICKÝM EFEKTOM, KTORÝ VYTVARA AKTÍVNU OCHRANU PRED ORGANICKÝM ZNEČIŠTENÍM A VYŽADUJE TAK MINIMÁLNE NÁROKY NA ÚDRŽBU A OBNOVU POČAS CELEJ ŽIVOTNOSTI

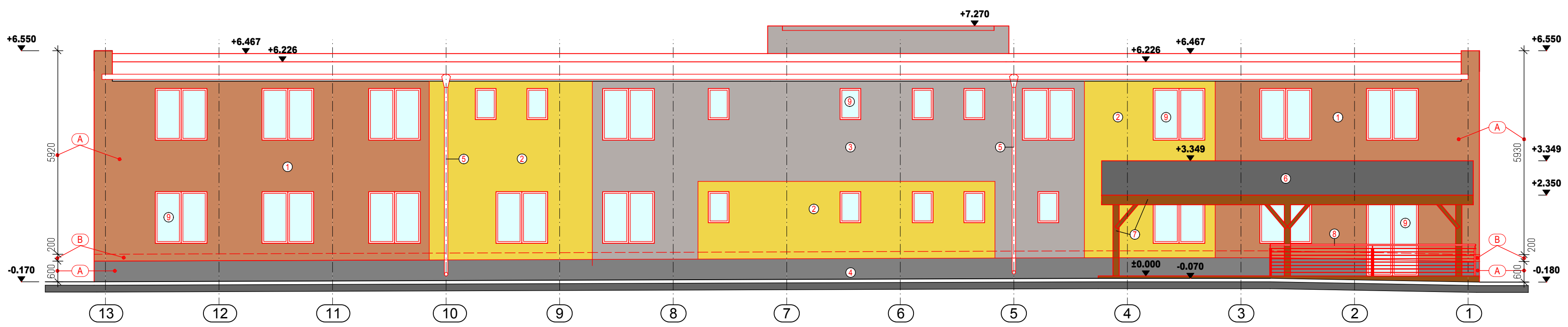
ZATEPLOVACÍ SYSTÉM (B)

- Z VYSOKO PAROPRIEPUSTNEJ LEPIACEJ STIERKY S BIELYM CEMENTOM NA LEPENIE A STIERKOVANIE FASÁDNYCH MINERÁLNYCH DOSIEK
- FASÁDNEJ IZOLAČNEJ MINERÁLNEJ DOSKY ISOVER TF PROFÍ
- KOTVY PRE LEPEŇY SPOJ, BEZ TEPELNÝCH MOSTOV
- SKLOTEXILNÁ ARMOVACIA MREŽKA ODOLNÁ VOČI PÔSOBIENIU ŽASAD
- ZÁKLADNÝ DVOJNÁSOBNÝ PENETRAČNÝ NÁTER PRÉMIOVEJ KVALITY, NA ZLEPŠENIE VLASTNOSTÍ A VYROVNANIE NASIAKAVOSTI PREDOVŠETKYM PRI OBNOVE STARŠÍCH FASAD
- POVRCHOVÁ ÚPRAVA - VYSOKO PAROPRIEPUSTNÁ OMIETKA NA SILIKÁTOVEJ BÁZE S FOTOKATALYTICKÝM EFEKTOM, KTORÝ VYTVARA AKTÍVNU OCHRANU PRED ORGANICKÝM ZNEČIŠTENÍM A VYŽADUJE TAK MINIMÁLNE NÁROKY NA ÚDRŽBU A OBNOVU POČAS CELEJ ŽIVOTNOSTI

UPOZORNENIE !

- VŠETKY NAVRHOVANÉ MATERIÁLY SÚ UVEDENÉ AKO REFERENČNÉ. JE MOŽNÁ ADEKVATNÁ NÁHRADA KONKURENČNÝCH MATERIÁLOV S MINIMÁLNE ROVNAKÝMI TECHNICKÝMI PARAMETRAMI !
- NAVRHOVANÉ ODTIENE FASÁDY PRÍSPÔBIŠ EXISTUJÚCIM OBJEKTOM V AREÁLI !
- PRED REALIZÁCIU ZATEPL. SYSTÉMU JE NUTNÁ OBNOVA HYDROIZOLÁCIE PROTI VZLIAJÚCEJ VHLKOSTI OBVODOVÉHO MURIVA A OMIETKOVÁ OPRAVA V MIESTE OBNÁŽENEJ VÝSTUŽE PODLA POPISU - VIÐ. TECHNICKÁ SPRÁVA

PRIEČELIE VÝCHODNÉ M=1:100



LEGENDA POVRCHOV

- 1 VYSOKO PAROPRIEPUSTNÁ OMIETKA NA SILIKÁTOVEJ BÁZE S FOTOKATALYTICKÝM EFEKTOM, F. ŠKORICOVOHNEDÁ - BAUMIT "SWEET 3131"
- 2 VYSOKO PAROPRIEPUSTNÁ OMIETKA NA SILIKÁTOVEJ BÁZE S FOTOKATALYTICKÝM EFEKTOM, F. ŽLTÁ - BAUMIT "SMILE 3045"
- 3 VYSOKO PAROPRIEPUSTNÁ OMIETKA NA SILIKÁTOVEJ BÁZE S FOTOKATALYTICKÝM EFEKTOM, F. SIVÁ - BAUMIT "ELITE 3295"
- 4 SOKEL - OMIETKA Z PESTRÝCH KAMENKOV NA BÁZE AKRYLATOVEJ DISPERZIE - BAUMIT MosakTop, ČÍSLO ODTIEŇA 327
- 5 ODVODŇOVACÍ SYSTÉM, KLAMPIARSKÉ PRÁCE - RHEINZINK - prePATINA (TITANZINK) - WALZBLANK
- 6 KRYTINA - RHEINZINK - prePATINA - WALZBLANK
- 7 DREVENÉ PROFILY PRÍSTREŠKU - SMREK NAPUŠTENÝ PROTI DREVOKAZNÝM HUBÁM
- 8 NEREZOVÉ ZÁBRADLIE
- 9 PLASTOVÉ OKNÁ, VCHODOVÉ DVERE, VCHODOVÁ ZAKLENÁ STENA - PLASTOVÉ, FARBA BIELA
- 10 SKLENENÝ TYPOVÝ PRÍSTREŠOK MARSO, ROZMER: 950 x 1600 MM

LEGENDA

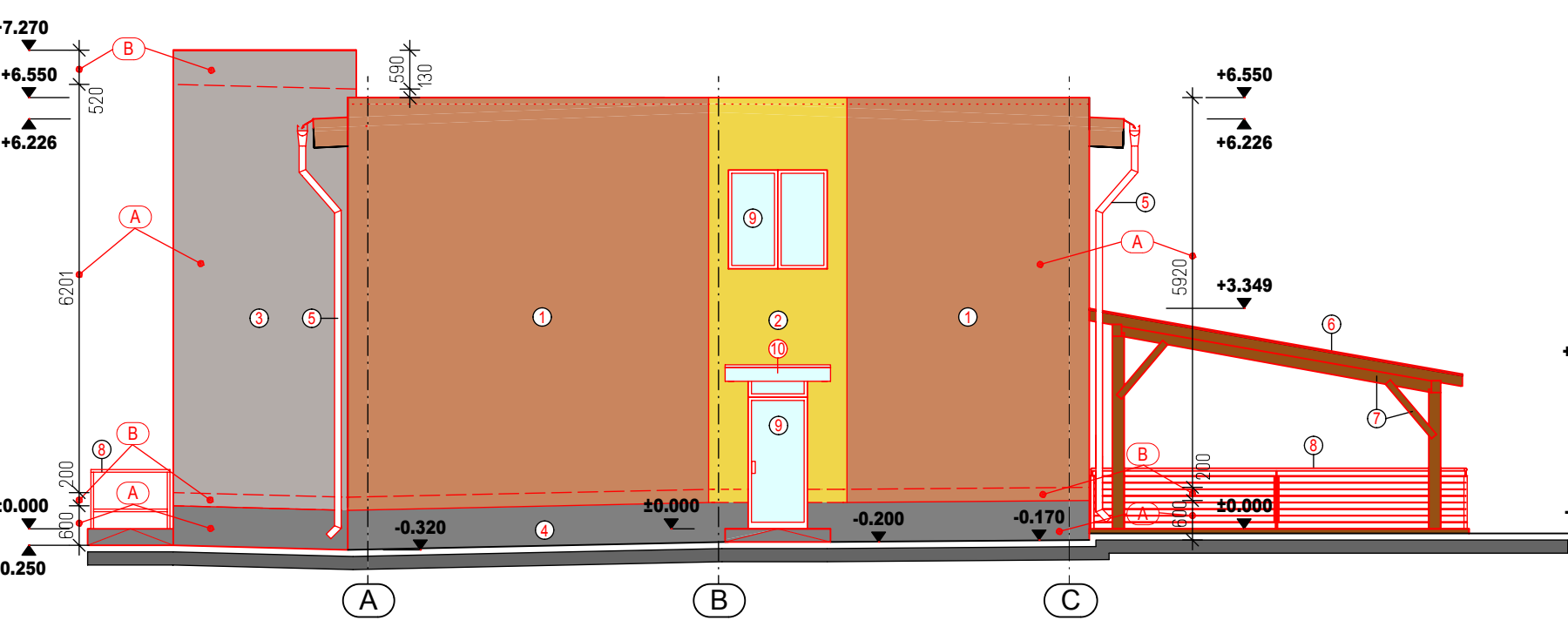
- NAVHROVANÝ STAV
- EXISTUJÚCI STAV

PLOCHA ZATEPLENIA FASÁDY :

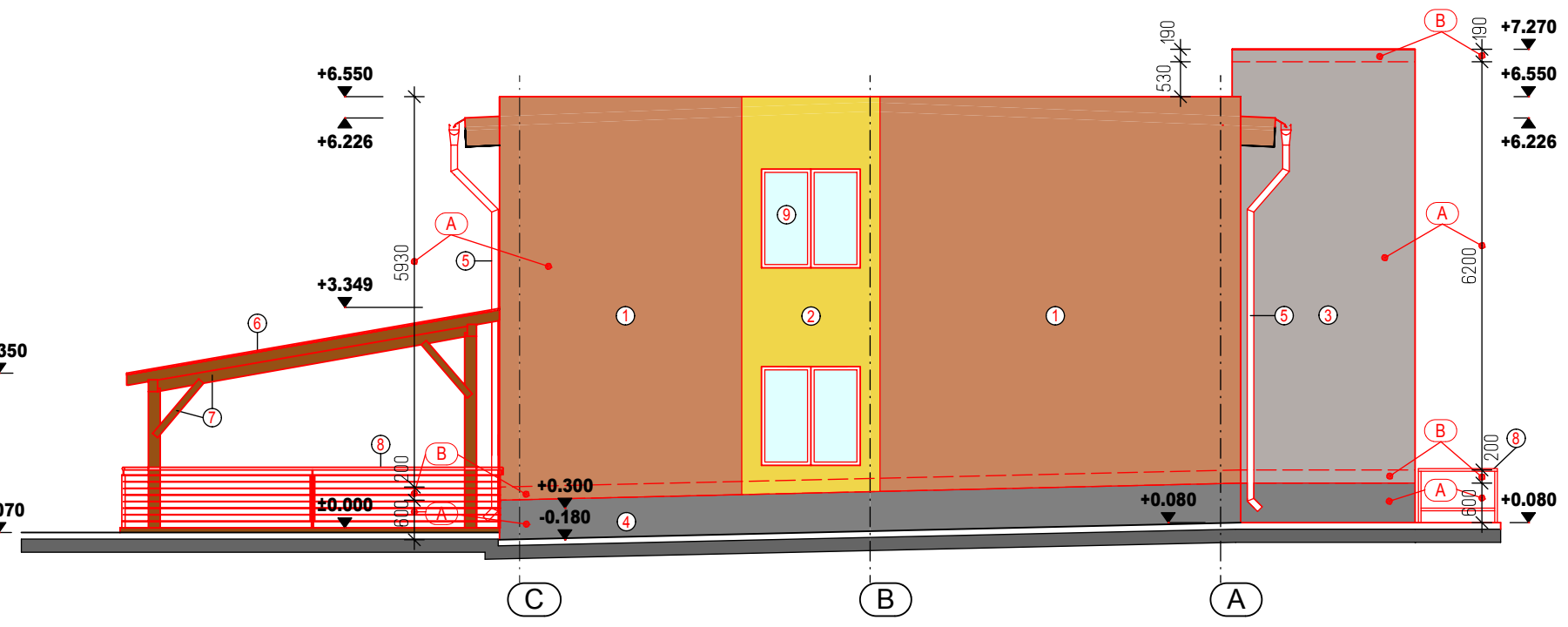
SYSTÉM (A) HR. 180 MM - 540,50 M2 (OBVODOVÝ PLÁŠŤ)
HR. 40 MM - 22,50 M2 (OSTENIA, NÁDPRAŽIA)

SYSTÉM (B) HR. 180 MM - 29,50 M2 (OBVODOVÝ PLÁŠŤ)


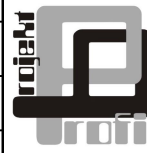

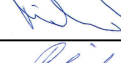
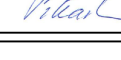
PRIEČELIE JUŽNÉ M=1:100



PRIEČELIE SEVERNÉ M=1:100



+0,000 = 133,650

C				
B				
A				
INDEX	DÁTUM	KRESLIL	TYP ZMENY / OBSAH	
PROJEKTANT	ČECHOVÁ			PROFÍ PROJEKT S. r. o., Wuppertálska 1, 40 023 Košice SLOVAKIA TEL.: +42(0)905 608 052 profiprojekt@stonline.sk
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT:	ING. PILIARKINOVÁ			
HIP:	ING. PILIARKIN			
TECHNICKÁ KONTROLA:	ING. PILIARKINOVÁ			
STAVBA:		ZVÝŠENIE ENERGETICKEJ EFEKTÍVNOSTI OBJEKTOV DSS LIDWINA		
INVESTOR:		LIDWINA - DOMOV SOCIÁLNYCH SLUŽIEB, ULICA MLÁDEŽE 1, 072 22 STRÁŽSKE	Miesto stavby: ULICA MLÁDEŽE 1, STRÁŽSKE	
STAVEBNÝ OBJEKT: PREVÁDZKOVÝ SÚBOR:		SO 001 - PAVILÓN "D"		
NÁZOV VÝKRESU:		PRIEČELIA		
ČÍSLO VÝKRESU:	172.3.001.AS - 9	Mierka: 1 : 100	Stupeň PD: RP	Dátum: 02/2016